

# Guide d'utilisation

---

## ENCYCLOPÆDIA UNIVERSALIS

Février 2012

L'encyclopédie Universalis permet de trouver un article synthèse sur un sujet. Elle couvre l'ensemble des domaines de connaissances. Sa consultation est très utile au début d'un travail de recherche puisqu'elle permet d'avoir une vue d'ensemble de son sujet.

**BIBLIOTHÈQUES**  
CAMPUS DE LONGUEUIL ET ÉCOLE NATIONALE D'AÉROTECHNIQUE

Informations - Aide - Périodiques - **Bases de données** - Suggestions - Actualités

**Expo**  
- 30 JANV

**Hommes, Femmes Comment ça marche ?**

découvrez plusieurs documents pour vous aider à mieux comprendre les différences entre les hommes et les femmes et les relations amoureuses.

En vous adressant à la personne-ressource à l'aide à la recherche, il est possible d'emprunter les documents exposés.

Partager :

**Catalogue**

Guides de recherche - Catalogue

- Rechercher par sujet – Guide animé
- Rechercher par sujet – PDF
- Localiser un document – Guide animé
- Localiser un document – PDF
- Localiser un document – Lire une cote
- Documents mis à la réserve – Guide animé
- Documents mis à la réserve – PDF

**Événements**

23.01.2012 - 23.02.2012  
**Exposition sur les relations amoureuses**  
- Bibliothèque du campus de Longueuil

**Nouveautés campus de Longueuil**  
- 27 JANVIER 2012

*Callout: Pour y accéder, cliquer sur le lien **Bases de données**.*

**BIBLIOTHÈQUES**  
CAMPUS DE LONGUEUIL ET ÉCOLE NATIONALE D'AÉROTECHNIQUE

Informations - Aide - Périodiques - **Bases de données** - Suggestions - Actualités

**Bases de données**

Bases de données accessibles à tous	Guides de recherche
<a href="#">CAIRN.INFO</a>	
<a href="#">Choix média</a>	
<a href="#">CRC Handbook of Chemistry and Physics</a>	
<a href="#">Dictionnaire Le Petit Robert en ligne</a>	
<a href="#">E-CPS</a>	
<a href="#">E-STAT</a>	
<a href="#">EBSCOhost</a>	
<a href="#">Encyclopaedia Universalis : le portail de la connaissance</a>	
<a href="#">Encyclopédie de L'État du monde</a>	
<a href="#">Érudit</a>	

**Catalogue**

Guides de recherche - Catalogue

- Rechercher par sujet – Guide animé
- Rechercher par sujet – PDF
- Localiser un document – Guide animé
- Localiser un document – PDF
- Localiser un document – Lire une cote
- Documents mis à la réserve – Guide animé
- Documents mis à la réserve – PDF

**Événements**

23.01.2012 - 23.02.2012  
**Exposition sur les relations amoureuses**  
- Bibliothèque du campus de Longueuil

*Callout: Puis sur Encyclopaedia Universalis.*

Divers modes de recherches sont possibles.

Dans ce guide, on verra dans un premier temps comment effectuer une recherche par *mot-clé* et ensuite comment utiliser le mode *classification*.

Collège Edouard MontpetitLongueuil

UNIVERSALIS  OK RECHERCHER DÉCOUVRIR AIDE

ressource documentaire pour l'enseignement

MES DOCUMENTS

Classification

- Arts
- Médecine
- Astronomie et astrophysique
- Musiques
- Chimie
- Philosophie
- Droit et institutions
- Physique
- Économie et gestion
- Religions
- Environnement
- Sciences de la Terre
- Géographie

## Aujourd'hui dans l'Universalis

jeudi 02 février 2012

### BASIDIOMYCÈTES

Ce groupe de champignons rassemble la majeure partie des espèces aux fructifications de grande taille, celles qu'on va ramasser dans les bois ou dans les prés ; il comprend aussi des organismes microscopiques parasites de plantes ; ces derniers provoquent alors des maladies dont les noms (« rouilles », « charbons », etc.) évoquent la couleur des p[...]

- Zoologie
- Sciences de la vie
- Unité italienne
- Histoire du Gabon
- Pays d'Europe
- Peuples du monde

Le sujet de recherche porte sur le clonage.

Collège Edouard MontpetitLongueuil

UNIVERSALIS  OK RECHERCHER DÉCOUVRIR AIDE

ressource documentaire pour l'enseignement

MES DOCUMENTS

Classification

- Arts
- Médecine
- Astronomie et astrophysique
- Musiques
- Chimie
- Philosophie
- Droit et institutions
- Physique
- Économie et gestion
- Religions
- Environnement
- Sciences de la Terre
- Géographie

## Aujourd'hui dans l'Universalis

jeudi 02 février 2012

### BASIDIOMYCÈTES

Ce groupe de champignons rassemble la majeure partie des espèces aux fructifications de grande taille, celles qu'on va ramasser dans les bois ou dans les prés ; il comprend aussi des organismes microscopiques parasites de plantes ; ces derniers provoquent alors des maladies dont les noms (« rouilles », « charbons », etc.) évoquent la couleur des p[...]

- Sciences de la vie
- Unité italienne
- Histoire du Gabon
- Pays d'Europe
- Peuples du monde

Inscrire *clon\** dans la boîte de recherche et cliquer sur *ok*. Utiliser la troncature (\*) pour rechercher tous les mots qui commencent par la chaîne de caractère *clon*, tels que les mots *clone*, *clones*, *cloner*, *clonage* et *clonages*.

Dans la colonne de gauche, les résultats de votre recherche s'affichent. Ils sont présentés en deux catégories : *résultats avec l'index* et *intégralité des résultats*.

Collège Edouard MontpetitLongueuil

UNIVERSALIS

ressource documentaire pour l'enseignement

RÉSULTATS

**résultats avec l'index**

Il y a 13 mots-clés Universalis pour cette recherche.

- ▶ CLONAGE (4)
- ▶ CLONAGE, *science-fiction* (1)
- ▶ CLONE (18)
- ▶ CLONIDINE (2)
- ▶ CLONAGE ANIMAL (14)
- ▶ CLONAGE HUMAIN (3)
- ▶ CLONAGE MOLÉCULAIRE (12)
- ▶ CLONAGE REPRODUCTIF HUMAIN (2)
- ▶ CLONAGE THÉRAPEUTIQUE (3)
- ▶ CLONAGE VÉGÉTAL (2)
- ▶ ANERGIE CLONALE, *immunologie* (1)
- ▶ CELLULES CLONOGÉNIQUES (2)
- ▶ DÉLÉTION CLONALE (1)

**intégralité des résultats**

- ▶ « clon\* » (211)

Dans la partie *résultats avec l'index*, on suggère des mots-clés ayant un lien avec le sujet de recherche accompagnés de documents s'y rapportant.

Et, dans la partie *intégralité des résultats*, on indique le nombre d'articles ayant un mot commençant par la chaîne de caractère *clon* dans leur contenu accompagnés de documents s'y rapportant.

Il est très important de comprendre la différence entre ces deux catégories.

Collège Edouard MontpetitLongueuil

UNIVERSALIS

ressource documentaire pour l'enseignement

RÉSULTATS

**résultats avec l'index**

Il y a 13 mots-clés Universalis pour cette recherche.

- ▶ CLONAGE (4)
- ▶ CLONAGE, *science-fiction* (1)
- ▶ CLONE (18)
- ▶ CLONIDINE (2)
- ▶ CLONAGE ANIMAL (14)
- ▶ CLONAGE HUMAIN (3)
- ▶ CLONAGE MOLÉCULAIRE (12)
- ▶ CLONAGE REPRODUCTIF HUMAIN (2)
- ▶ CLONAGE THÉRAPEUTIQUE (3)
- ▶ CLONAGE VÉGÉTAL (2)
- ▶ ANERGIE CLONALE, *immunologie* (1)
- ▶ CELLULES CLONOGÉNIQUES (2)
- ▶ DÉLÉTION CLONALE (1)

**intégralité des résultats**

- ▶ « clon\* » (211)

Dans la section *résultat avec index*, on propose des mots-clés choisis par l'équipe d'Universalis. Cette équipe a donc choisi de réunir sous certains mots-clés des ressources qui contiennent des informations importantes sur ce sujet et de les mettre dans l'index. Les documents obtenus dans cette partie sont souvent plus pertinents. Ils sont de plus complémentaires.

Dans la section *intégralité des résultats*, les documents n'ont pas été traités par l'équipe d'Universalis. Ils seront repêchés automatiquement s'ils contiennent le mot recherché peu importe la place qui leur est accordée dans le texte. Autrement dit, la recherche s'effectue dans le texte au complet, à l'aide d'un moteur de recherche. Dès que celui-ci repère le mot-clé demandé, il repêche le document, même si ce mot n'apparaît qu'une seule fois dans le texte. Comme il n'y a aucun traitement réalisé par une personne humaine pour en évaluer le sens, certains documents obtenus dans cette partie peuvent être plus ou moins pertinents.

Collège Edouard Montpetit Longueuil

# UNIVERSALIS

ressource documentaire pour l'enseignement

RECHERCHER DÉCOUVRIR AIDE

RÉSULTATS ARTICLE COMPLÉMENTS MES DOCUMENTS

résultats avec l'index

Il y a 13 mots-clés Universalis pour cette recherche.

- ▶ CLONAGE (4)
- ▶ CLONAGE, *science-fiction* (1)
- ▶ CLONE (18)
- ▶ CLONIDINE (2)
- ▶ CLONAGE ANIMAL (14)
- ▶ CLONAGE HUMAIN (3)
- ▶ CLONAGE MOLÉCULAIRE (12)
- ▶ CLONAGE REPRODUCTIF HUMAIN (2)
- ▶ CLONAGE THÉRAPEUTIQUE (3)
- ▶ CLONAGE VÉGÉTAL (2)
- ▶ ANERGIE CLONALE, *immunologie* (1)
- ▶ CELLULES CLONOGENIQUES (2)
- ▶ DÉLÉTION CLONALE (1)

intégralité des résultats

▶ « clon\* » (211)

Pendant ces siècles notre culture a été façonnée par les techniques imprimées. Face à ce bouleversement de l'édition doit imaginer de nouvelles formes de publication, de nouvelles techniques de lecture et anticiper les métamorphoses de l'écriture.

Repérer, parmi la liste des mots-clés indiqués, celui qui correspond le plus à votre sujet. Le nombre indiqué entre parenthèses indique le nombre de documents se rapportant à celui-ci.

Collège Edouard Montpetit Longueuil

# UNIVERSALIS

ressource documentaire pour l'enseignement

RECHERCHER DÉCOUVRIR AIDE

RÉSULTATS ARTICLE COMPLÉMENTS MES DOCUMENTS

résultats avec l'index

Il y a 13 mots-clés Universalis pour cette recherche.

- ▶ CLONAGE (4)
- ▶ CLONAGE, *science-fiction* (1)
- ▶ CLONE (18)
- ▶ CLONIDINE (2)
- ▶ CLONAGE ANIMAL (14)
- ▶ CLONAGE HUMAIN (3)
- ▶ CLONAGE MOLÉCULAIRE (12)
- ▶ CLONAGE REPRODUCTIF HUMAIN (2)
- ▶ CLONAGE THÉRAPEUTIQUE (3)
- ▶ CLONAGE VÉGÉTAL (2)
- ▶ ANERGIE CLONALE, *immunologie* (1)
- ▶ CELLULES CLONOGENIQUES (2)
- ▶ DÉLÉTION CLONALE (1)

intégralité des résultats

▶ « clon\* » (211)

Pendant ces siècles notre culture a été façonnée par les techniques imprimées. Face à ce bouleversement de l'édition doit imaginer de nouvelles formes de publication, de nouvelles techniques de lecture et anticiper les métamorphoses de l'écriture.

Par exemple, si vous désirez voir les documents portant sur le clonage animal, cliquer sur ce mot-clé.

À noter, qu'on aurait pu dès le départ inscrire dans la case de recherche *clon\* anima\**. Mais, il est préférable d'inscrire un seul mot et de préciser sa recherche à partir des mots-clés suggérés.

**UNIVERSALIS**   
ressource documentaire pour l'enseignement

résultats avec l'index

Il y a 13 mots-clés Universalis pour cette recherche.

- ▶ CLONAGE (4)
- ▶ CLONAGE, science-fiction (1)
- ▶ CLONE (18)
- ▶ CLONIDINE (2)
- ▼ **CLONAGE ANIMAL (14)**
  - 9 articles
  - 5 médias
  - [tout afficher](#)
- ▶ CLONAGE HUMAIN (3)
- ▶ CLONAGE MOLÉCULAIRE (12)
- ▶ CLONAGE REPRODUCTIF HUMAIN (2)
- ▶ CLONAGE THÉRAPEUTIQUE (3)
- ▶ CLONAGE VÉGÉTAL (2)
- ▶ ANERGIE CLONALE, immunologie (1)
- ▶ CELLULES CLONOGENIQUES (2)
- ▶ DÉLÉTION CLONALE (1)

**CLONAGE ANIMAL** 14 documents

vous êtes arrivé sur ces résultats grâce à la recherche "clon"

**CLONAGE D'UN MAMMIFÈRE**

Auteur : Jean-Paul RENARD

La révélation par la presse, en février 1997, de la naissance, en juillet 1996, dans les laboratoires du Roslin Institute d'Édimbourg, d'une brebis très particulière, premier mammifère cloné, a fait prendre conscience à l'opinion publique des avancées très rapides des biotechnologies de la reproduction animale. Dolly a été obtenue en transférant [...] [Lire la suite](#)

**BIOLOGIE - Les pratiques interventionnelles**

Auteur : François GROS

**Dans le chapitre "Intervenir au niveau cellulaire et tissulaire" : ... tentatives visant**

À l'aide des titres et des résumés, repérer les articles qui vous semblent les plus pertinents.

**UNIVERSALIS**  OK RECHERCHER DÉCOUVRIR AIDE

ressource documentaire pour l'enseignement

**RÉSULTATS** **ARTICLE** **COMPLÉMENTS** MES DOCUMENTS

- ▶ CLONE (18)
- ▶ CLONIDINE (2)
- ▼ **CLONAGE ANIMAL (14)**
  - 9 articles
  - 5 médias
  - [tout afficher](#)
- ▶ CLONAGE HUMAIN (3)
- ▶ CLONAGE MOLÉCULAIRE (12)
- ▶ CLONAGE REPRODUCTIF HUMAIN (2)
- ▶ CLONAGE THÉRAPEUTIQUE (3)
- ▶ CLONAGE VÉGÉTAL (2)
- ▶ ANERGIE CLONALE, immunologie (1)
- ▶ CELLULES CLONOGENIQUES (2)
- ▶ DÉLÉTION CLONALE (1)

intégralité des résultats

▶ « clon\* » (211)

**CLONAGE D'UN MAMMIFÈRE**

Auteur : Jean-Paul RENARD

La révélation par la presse, en février 1997, de la naissance, en juillet 1996, dans les laboratoires du Roslin Institute d'Édimbourg, d'une brebis très particulière, premier mammifère cloné, a fait prendre conscience à l'opinion publique des avancées très rapides des biotechnologies de la reproduction animale. Dolly a été obtenue en transférant [...] [Lire la suite](#)

**BIOLOGIE - Les pratiques interventionnelles**

Auteur : François GROS

**Dans le chapitre "Intervenir au niveau cellulaire et tissulaire" : ... tentatives visant à reproduire cette expérience sur des mammifères s'étaient avérées infructueuses. \*La naissance de la brebis Dolly en 1996, suite aux travaux de l'équipe écossaise dirigée par Ian Wilmut, après 277 essais de transfert nucléaire dans des ovules énucléés, constitua une étape capitale. Elle apporta en effet la preuve que le noyau d' [...] [Lire la suite](#)**

Pour accéder à l'article, cliquer soit sur son titre ou sur la mention *Lire la suite* indiquée à la fin du résumé. Lorsque vous cliquez sur cette dernière option, vous arrivez directement au chapitre de l'article abordant le sujet sélectionné.

L'article se retrouve dans la partie droite de la page.



**Attention à la mention → *sur Internet*!** Lorsque vous cliquez sur ce lien, Universalis lance la requête dans certains moteurs de recherche sur Internet. Ce faisant, vous repêchez des sites Internet externes à Universalis. Par conséquent, ce ne seront plus des documents provenant d'Universalis que vous regarderez. La qualité de l'information n'est donc plus assurée. De plus, certains professeurs refusent des sources provenant d'Internet. Dans ce cas, il est préférable de ne pas utiliser l'option → *sur Internet*.

The screenshot shows the Universalis website interface. At the top, there is a search bar with the text "UNIVERSALIS ressource documentaire pour l'enseignement". Below the search bar, there are navigation tabs: "RÉSULTATS", "ARTICLE", and "COMPLÉMENTS". The main content area displays the article title "Intervenir au niveau cellulaire et tissulaire + sur internet". To the left of the article, there is a sidebar with "Composition de l'article" (11 pages, 3 médias, 8 références) and a "Sommaire" section under "BIOLOGIE" with sub-sections like "Introduction", "Agir sur la variabilité génétique", and "Intervenir au niveau cellulaire et tissulaire". The article text discusses biological engineering and cell/tissue level interventions.



**Vous lisez un article et trouvez un mot dont vous ignorez le sens? Il est possible d'en connaître la définition en double cliquant sur celui-ci. La fenêtre du dictionnaire apparaîtra. Fermer la fenêtre pour poursuivre votre lecture.**

The screenshot shows a dictionary window titled "Dictionnaire". It has a search bar with the text "Chercher un mot ?" and the word "chimères" entered. Below the search bar, the word "Chimères" is displayed in bold, followed by its definition: "Nom féminin pluriel". The definition lists four points: 1. en mythologie, animal mythique ayant une tête de lion, un corps de chèvre et une queue de dragon; 2. illusion, pensée imaginaire; 3. en zoologie, poisson de l'ordre des holocéphales; 4. en biologie, organisme créé artificiellement.

Dans la colonne de gauche, on retrouve de l'information sur l'article, à savoir le nombre de pages, de médias, de références bibliographiques, le sommaire, une présentation des médias et le nom de l'auteur.

Collège Edouard MontpetitLongueuil  
RECHERCHER DÉCOUVRIR AIDE

RÉSULTATS ARTICLE COMPLÉMENTS MES DOCUMENTS

### Composition de l'article

Nombre de pages : 11 pages  
Médias : 3 médias  
Bibliographie : 8 références

Sommaire

#### BIOLOGIE

- Introduction
- ▼ Agir sur la variabilité génétique
  - Transgénèse
  - Effacement sélectif de gènes par recombinaison homologue
  - Utilisation des petits ARN non codants
  - Thérapie génique
- ▼ Intervenir au niveau cellulaire et tissulaire

Cellules souches, thérapie cellulaire  
Clonage thérapeutique versus clonage reproductif

Bibliographie

Medias de l'article

Auteur

François GROS

## Intervenir au niveau cellulaire et tissulaire [+ sur internet](#)

Le niveau cellulaire et tissulaire représente un domaine où l'ingénierie biologique a, longue date, été mise en œuvre. C'est par exemple celui de l'embryologie expérimentale. Là, toutes sortes d'opérations visant à inverser la polarité du développement de l'œuf ont été tentées. De multiples expériences d'implantation de cellules transférées ou d'inversion tissulaire ont été créées, notamment chez (N. Le Douarin).

À une autre échelle, il est vrai, chez les grands animaux d'élevage en premier lieu, puis chez l'homme, les avancées en biologie cellulaire ont rendu possibles maintes interventions concernant la reproduction sexuée. D'une manière générale, la procréation médicalement assistée (P.M.A.), permettant de pallier divers types de stérilité, a illustré une nouvelle forme de biologie que l'on pourrait encore qualifier d'interventionnelle. Pourtant, là aussi, les cellules gamétiques mises en œuvre sont

Contrastant avec l'importante gamme d'interventions à des fins expérimentales, utilitaires ou cliniques qu'offre la génétique, le recours aux cellules souches adultes ou embryonnaires constitue un autre mode d'intervention réparatrice s'apparentant à la technique des greffes. Cette approche biologique tire cependant parti, contrairement à celle des greffes classiques de tissus ou d'organes, de la pluripotence de ces cellules souches. Face à l'émergence d'une biologie désormais apte à modifier le destin cellulaire des êtres vivants – donc « interventionnelle » en quelque sorte –, la réflexion éthique, l'information du public et, dans certains cas, l'encadrement législatif sont des corollaires indispensables pour éviter deux écueils majeurs : la naissance d'une dérive eugénique d'inspiration scientifique, et l'apparition de changements irréversibles au sein de la biodiversité.

## Agir sur la variabilité génétique [+ sur internet](#)

À noter qu'on peut faire apparaître toutes ces informations au début de chaque chapitre en cliquant sur l'icône *Afficher le sommaire*.

Pour avoir plus d'information sur l'auteur, cliquer sur son nom. Remarquer que, dans Universalis, les auteurs sont toujours de grands spécialistes du domaine.

### Auteur de l'article

François GROS  
Professeur honoraire au Collège de France, secrétaire perpétuel de l'Académie des sciences.



UNIVERSALIS  
ressource documentaire  
pour l'enseignement

On y retrouve aussi les fonctions pour l'impression et pour l'affichage en format PDF. À noter que l'option *Mes documents* est réservée pour les professeurs.

ARTICLE COMPLÉMENTS MES DOCUMENTS

Composition de l'article  
 Nombre de pages : 11 pages  
 Médias : 3 médias  
 Bibliographie : 8 références

Intervenir au niveau cellulaire et tissulaire [+ sur internet](#)

Le niveau cellulaire et tissulaire représente un domaine où l'ingénierie biologique a, de longue date, été mise en œuvre. C'est par exemple celui de l'embryologie expérimentale. Là, toutes sortes d'opérations visant à inverser la polarité du développement de l'œuf ont été tentées. De multiples expériences d'implantation, de transfert ou d'inversion tissulaire ont été effectuées dans l'embryon. Des chimères ont été créées, notamment chez l'oiseau, pour préciser l'origine cellulaire des divers tissus (N. Le Douarin).

À une autre échelle, il est vrai, chez les grands animaux d'élevage en premier lieu, puis chez l'homme, les avancées en biologie cellulaire ont rendu possibles maintes interventions concernant la reproduction sexuée. D'une manière générale, la procréation médicalement assistée (P.M.A.), permettant de pallier divers types de stérilité, a illustré une nouvelle forme de biologie que l'on pourrait encore qualifier d'interventionnelle. Pourtant, là aussi, les cellules gamétiques mises en œuvre sont

Sommaire  
 BIOLOGIE  
 ► Introduction  
 ▼ Agir sur la variabilité génétique  
 • Transgénèse  
 • Effacement sélectif de gènes par recombinaison homologue  
 • Utilisation des petits ARN non codants  
 • Thérapie génique  
 ▼ Intervenir au niveau cellulaire et tissulaire

Longueuil  
 RECHERCHER DÉCOUVRIR AIDE  
 MES DOCUMENTS  
 ZOOM  
 TYPOGRAPHIQUE

Il est recommandé de toujours utiliser la fonction d'impression d'Universalis car vous pouvez ainsi sélectionner les éléments que vous désirez imprimer.

UNIVERSALIS  
ressource documentaire  
pour l'enseignement

Outil d'impression

Je désire imprimer

▼ le texte  
 ✓ le sommaire  
 ✓ le corps  
 ✓ les références de l'auteur

▼ les médias  
  
 ✓ planche-contact

▼ les sources  
 ✓ la bibliographie  
 ✓ la liste des articles liés

IMPRIMER

Collège Edouard Montpetit Longueuil  
 RECHERCHER DÉCOUVRIR AIDE  
 MES DOCUMENTS  
 ZOOM  
 TYPOGRAPHIQUE

Lorsqu'on clique sur l'onglet *Résultats*, on revient à la page de présentation des résultats de recherche.

Lorsqu'on clique sur l'onglet *Compléments*, on retrouve une sélection de documents se rapprochant de notre mot-clé sélectionné. Cet onglet, dont l'utilisation est facultative, permet d'élargir votre recherche.

The screenshot shows the UNIVERSALIS website interface. At the top, there is a search bar with the text 'UNIVERSALIS ressource documentaire pour l'enseignement'. Below the search bar are navigation tabs: 'RÉSULTATS', 'ARTICLE', 'COMPLÉMENTS', and 'MES DOCUMENTS'. The 'ARTICLE' tab is selected. The main content area displays the title 'Intervenir au niveau cellulaire et tissulaire + sur internet'. To the left, there is a sidebar with 'Composition de l'article' (11 pages, 3 médias, 8 références) and a 'Sommaire' section under 'BIOLOGIE' with sub-sections like 'Introduction' and 'Agir sur la variabilité génétique'. The main text discusses biological engineering at the cellular and tissue level, mentioning embryology and genetic engineering.

Il est aussi possible d'effectuer une recherche à partir de l'option *classification*. Avec ce type de recherche, on n'a pas à inscrire un mot-clé. La recherche s'effectue plutôt par navigation, en explorant les catégories et les sous-catégories proposées par Universalis. Cette option est utile lorsque votre sujet s'avère trop complexe ou lorsque vous avez seulement une idée générale de celui-ci. Pour sélectionner ce type de recherche, positionner votre souris sur le bouton *Rechercher* de la barre de menu et cliquer sur *Classification*. Vous pouvez aussi y accéder à partir de la page d'accueil d'Universalis.

The screenshot shows the UNIVERSALIS website interface with a search dropdown menu open. The dropdown menu lists options: 'Classification', 'Recherche avancée', 'Dans la médiathèque', 'Dans l'atlas', and 'Dans le dictionnaire'. The 'Classification' option is highlighted. The main content area displays the title 'Thérapie génique'. The text discusses somatic gene therapy, its goals, and historical context, mentioning W. F. Anderson and Michael Blase.

Collège Edouard MontpetitLongueuil

**UNIVERSALIS**  **OK** RECHERCHER DÉCOUVRIR AIDE

ressource documentaire pour l'enseignement

RÉSULTATS ARTICLE COMPLÉMENTS MES DOCUMENTS

- Physique
- Économie et gestion
- Religions
- Environnement
- Sciences de la terre
- Géographie
- Sciences de la vie
- Histoire
- Sciences
- Histoire des sciences
- Sciences humaines et sociales
- Littératures
- Sports et loisirs
- Mathématiques

On retrouve dans la colonne de gauche les grandes catégories. Cliquer, par exemple, sur *Sciences humaines et sociales*, pour accéder aux sous-catégories.

Collège Edouard MontpetitLongueuil

**UNIVERSALIS**  **OK** RECHERCHER DÉCOUVRIR AIDE

ressource documentaire pour l'enseignement

RÉSULTATS ARTICLE COMPLÉMENTS MES DOCUMENTS

Classification

- Arts
- Médecine
- Astronomie et astrophysique
- Musiques
- Chimie
- Philosophie
- Droit et institutions
- Physique
- Économie et gestion
- Religions
- Environnement
- Sciences de la terre
- Géographie

Sciences humaines et sociales

- ▶ Anthropologie et ethnologie
- ▶ Psychologie
- ▶ Psychanalyse
- ▶ Éducation, pédagogie, enseignement
- ▶ Médias: information et communication
- ▶ Langues
- ▶ Sciences du langage
- ▶ Politique
- ▶ Sociologie
- ▶ Démographie
- ▶ Urbanisme et habitat
- ▶ Sciences humaines et sociales: généralités

Cliquer ensuite sur la sous-catégorie désirée, par exemple *Anthropologie et ethnologie*.

Continuer ainsi de suite jusqu'à l'obtention des documents du thème recherché.

Collège Edouard MontpetitLongueuil

**UNIVERSALIS**   RECHERCHER DÉCOUVRIR AIDE

ressource documentaire pour l'enseignement

RÉSULTATS ARTICLE COMPLÉMENTS MES DOCUMENTS

Sciences religieuses	Anthropologie religieuse	Mythe, anthropologie
<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ <b>Anthropologie religieuse</b></li> <li>▶ Sociologie religieuse</li> <li>▶ Exégèse religieuse</li> <li>▶ Théologie</li> <li>▶ Historiographie religieuse</li> <li>▶ Droit religieux</li> <li>• ESCHATOLOGIE</li> <li>• ISLAM (La religion musulmane) - Les sciences religieuses traditionnelles</li> <li>• RELIGION - L'histoire des religions</li> <li>• RELIGION - Religion et psychanalyse</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Sacré, anthropologie</li> <li>▶ Divinités et cultes, anthropologie</li> <li>▶ Cosmologies</li> <li>▶ Animisme</li> <li>▶ Chamanisme</li> <li>▶ Possession</li> <li>▶ Divination</li> <li>▶ Magie</li> <li>▶ Interdits, anthropologie</li> <li>▶ Messianismes</li> <li>▶ Millénarismes</li> <li>▶ Culte des ancêtres</li> <li>▶ Totémisme</li> <li>▶ Réincarnation</li> <li>▶ Synchrétismes religieux</li> <li>▶ Symbolisme religieux</li> <li>▶ <b>Mythe, anthropologie</b></li> <li>▶ Sacré, anthropologie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ANDROGYNE</li> <li>• BANTOU (Histoire et mythe)</li> <li>• CRÉATION - Les mythes de la création</li> <li>• DÉLUGE MYTHES DU</li> <li>• DESTIN</li> <li>• ELDORADO</li> <li>• FONDATEUR MYTHIQUE</li> <li>• HIÉROGAMIE</li> <li>• IMAGINAIRE ET IMAGINATION (Expression musicale du destin)</li> <li>• LABYRINTHE</li> <li>• LANGUE ORIGINELLE</li> <li>• MYTHE</li> <li>• MYTHE - Approche ethnosociologique</li> <li>• MYTHE - Épistémologie des mythes</li> <li>• MYTHE - L'interprétation philosophique (L'intention signifiante du mythe)</li> <li>• MYTHE - Mythos et logos</li> </ul>

Pour revenir à la page d'accueil, cliquer sur l'icône ou sur le nom d'Universalis.

Collège Edouard MontpetitLongueuil

**UNIVERSALIS**   RECHERCHER DÉCOUVRIR AIDE

ressource documentaire pour l'enseignement

RÉSULTATS **ARTICLE** COMPLÉMENTS MES DOCUMENTS

Composition de l'article

Nombre de pages : 2 pages

Sommaire

**MYTHE**

▶ Introduction

Auteur

Universalis

## MYTHE

ETHNOLOGUES ou sociologues, culturalistes ou folkloristes, historiens des religions ou des idées, juristes ou économistes, archéologues ou philologues, linguistes ou logiciens, psychologues ou psychanalystes, théologiens ou philosophes : tout le monde, aujourd'hui, ou peu s'en faut, s'intéresse au mythe.

Pourtant, la notion de mythe, si elle a été redéfinie, approfondie, analysée de cent façons, est loin d'être élucidée. De même, la question sur le sens ou la fonction des mythes, notamment au sein des sociétés archaïques, a reçu trop de réponses, et des réponses trop divergentes pour que l'une d'elles, à l'exclusion des autres, pût s'imposer.

ZOOM TYPOGRAPHIQUE