

## Table des matières

Théorie de l'évolution .....	3
Systematique .....	3
Essais .....	3
Livres historiques .....	3
Créationnisme .....	3
Divers .....	4
Intention d'achat .....	4



# Ma Biblio :

## Théorie de l'évolution

- [Biologie évolutive](#), Thierry Lefevre, Michel Raymond, Frédéric Thomas - 2e Édition - deboecksuperieur - Avril 2016, 1000 pages ISBN : 9782807302969
- [Guide critique de l'évolution](#), Corinne Fortin et Guillaume Lecointre, 2e Édition - Editions Belin
- [La théorie de l'évolution, une logique pour la biologie](#) - Samadi S. et David P., Flammarion, 2000, ISBN : 2080830082
- [3 minutes pour comprendre les 50 plus grandes théories de l'évolution](#) - Mark Fellowes et Nicholas Battey, Éditeur : LE COURRIER DU LIVRE (2015) -ISBN : 2702911560
- [L'évolution des espèces, Tome 1 : Les preuves](#) - Maxime Hervé & Denis Poinot - Éditeur : APOGÉE (11/09/2013)- ISBN : 284398436X
- [L'évolution des espèces. Tome 2- Les Mécanismes](#) - Maxime Hervé & Denis Poinot, Éditeur : APOGÉE (11/09/2013) - ISBN : 2843984378

## Systematique

- [Évolution : La grande histoire du vivant](#) - Steve Parker, Éditeur : Delachaux et Niestlé (2018) - ISBN : 2603025465

## Essais

- [Le pouce du panda](#), Stephen Jay Gould, Éditeur : Le Livre de Poche
- [L'Eventail du vivant - Le mythe du progrès](#), Stephen Jay Gould, ed. Seuil, 2001.
- [Le gène égoïste](#), Richard Dawkins & Nicolas Jones-Gorlin, trad. Laura Ovion, ISBN : 2738112439, Éditeur : Odile Jacob, 2003
- [Les spermatozoïdes tournent toujours à droite et autres bizarreries du corps humain](#), Nathan H. Lents, Éd. LAROUSSE, 2018 - ISBN : 2035954797

## Livres historiques

- L'Origine des espèces, Charles Darwin, 6e Edition, traducteur: Edmond Barbier (1896), disponible sur <http://www.ebooksgratuits.com>
- [L'Origine des espèces au moyen de la sélection naturelle](#), Charles Darwin, Éditeur : FLAMMARION (2014), ISBN : 2081351803
- [Le Monde de Darwin](#) Guillaume Lecointre, Thomas Grenon, Patrick Tort - ISBN : 2732471046 - EDITIONS DE LA MARTINIÈRE (2015)
- [Et Lamarck créa Darwin - Ou la revanche de la girafe](#) - Fabien Gruhier, Éd. Slatkine et Cie (2018) - ISBN : 2889440532
- [Darwin n'est pas celui qu'on croit](#), idées reçues sur l'auteur de L'Origine des espèces, Patrick TORT, 2010

## Créationnisme

- [L'Horloger aveugle](#), Richard Dawkins, Éditeur : Robert Laffont (10/03/1999), ISBN : 2221090071
- [Le plus grand spectacle du monde](#), Richard Dawkins, Éd. : Robert Laffont (2010) - ISBN : 2221112377
- [La magie de la réalité](#), Richard Dawkins, Éditeur : H & O EDITIONS (2018) - ISBN : 2845473346
- [Pour en finir avec Dieu](#), Richard Dawkins, trad. Marie-France Desjeux-Lefort, ISBN : 2221108930, Éd. Robert Laffont, 2008
- [L'ironie de l'évolution](#), Thomas C. Durand, Éditions du Seuil, (2018) - ISBN : 2021311651

- [L'évolution, ça marche !](#) - Thomas C. Durand, Éditeur : Seuil, 2019, ISBN : 2021432297
- [Les sciences face aux créationnismes - Ré-expliciter le contrat méthodologique des chercheurs](#) Guillaume Lecointre, Éditions Quæ, 2018 - ISBN : 2759227677
- [Pour Darwin](#) - Patrick Tort, Presses Universitaires de France, 1997 - ISBN : 2130489214

## Divers

- [Y a-t-il un grand architecte dans l'univers ?](#) - Stephen Hawking & Leonard Mlodinow, Éditeur : Odile Jacob (24/02/2011) - ISBN : 2738123139
- [Biologie](#) - Neil Campbell et al. - Éditeur : Pearson (13/07/2012), 1570 pages- EAN : 9782761350655
- [Une histoire de la biologie](#), Michel Morange - Éditeur : Points (14/01/2016), EAN : 9782757829172, 430 pages

## Intention d'achat

- La Structure de la théorie de l'évolution (The Structure of Evolutionary Theory, 2002 (ISBN 0-674-00613-5)) ; Gallimard, Paris, 2006, 2033 p. (ISBN 2-07-076681-0) par Stephen Jay Gould
- [Intrusions spiritualistes et impostures intellectuelles en sciences](#) - Jean Dubessy, Guillaume Lecointre , Éd. : SYLLEPSE (2001) - ISBN : 2913165672

From:

<https://evowiki.fr/> - **EvoWiki**

Permanent link:

<https://evowiki.fr/user:kawekaweau?rev=1606211893>

Last update: **2020/11/24 10:58**

