

Table des matières

<i>Livres historiques</i>	3
<i>Créationnisme</i>	3

Ma Biblio :

- [La théorie de l'évolution, une logique pour la biologie](#) - Samadi S. et David P., Flammarion, 2000, ISBN : 2080830082
- [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

Livres historiques

- Darwin, C., De l'Origine des espèces, 6e Edition, traducteur: Edmond Barbier, 1896, disponible sur <http://www.ebooksgratuits.com>
- [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
- [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, février 2018, ISBN : 2021311651
- [Les sciences face aux créationnismes - Ré-expliciter le contrat méthodologique des chercheurs](#) Guillaume Lecointre, ISBN : 2759227677, Éditions Quæ, 2018

Livres à m'offrir :

- 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=1570622015>

Last update: **2019/10/09 13:53**

