

## Table des matières

<b><i>La loi de la biogénèse contredit l'évolution</i></b> .....	3
Réponse .....	3
Erreur de l'argument .....	3
Voir aussi .....	3
Pages connexes .....	3
Références .....	3



# La loi de la biogénèse contredit l'évolution



Pasteur et d'autres scientifiques ont réfuté le concept de 🌐 [génération spontanée](#) et établi la "loi de la biogénèse", à savoir que la vie ne provient que d'une vie antérieure.<sup>1)</sup>

## Réponse

1. l'apparition de la vie ne concerne pas l'évolution (voir article [L'évolution n'explique pas l'apparition de la vie](#))
2. La génération spontanée que réfutaient Pasteur et d'autres était l'idée que des formes de vie telles que les souris, les vers et les bactéries peuvent apparaître complètement formées, depuis un milieu isolé et stérilisé, existant actuellement sur terre. Ils ont réfuté une forme de créationnisme. Il n'y a pas de loi de la biogénèse qui dit qu'une vie très primitive ne peut pas se former à partir de molécules de plus en plus complexes.
3. 🌐 [L'abiogénèse](#), telle qu'envisagée aujourd'hui, ne se produirait pas à partir de rien, à des vitesses forcément observables, mais dans des conditions spécifiques, n'existant sans doute plus sur terre.

## Erreur de l'argument

- Confusion entre différents concepts (évolution / génération spontanée / abiogénèse)
- sophisme de l'homme de paille (caricature)

## Voir aussi

- [CB000. Pasteur proved life only comes from life \(law of biogenesis\)](#) - Index to Creationist Claims, par Mark Isaak

## Pages connexes

- [L'évolution n'explique pas l'apparition de la vie](#)
- [L'abiogénèse est spéculative](#)

## Références

<sup>1)</sup>

Watchtower Bible and Tract Society, 1985. Life-How Did It Get Here? Brooklyn, NY, p. 38.

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

Permanent link:  
[https://evowiki.fr/la\\_loi\\_de\\_la\\_biogenese\\_contredit\\_l\\_evolution?rev=1569431077](https://evowiki.fr/la_loi_de_la_biogenese_contredit_l_evolution?rev=1569431077)

Last update: **2019/09/25 19:04**

