

Table des matières

| | |
|-------------------|---|
| 2025 | 3 |
| 2024 | 3 |
| 2023 | 3 |
| 2022 | 4 |
| 2021 | 4 |
| 2020 | 4 |
| 2017 | 4 |
| 2015 | 5 |
| 2013 | 5 |
| 2012 | 5 |
| 2011 | 5 |
| Voir aussi | 5 |

Actualités sur l'évolution

Cette page a vocation à regrouper des actualités sur des découvertes sur l'évolution biologique, son utilisation ou sur des sujets proches (évo-psycho, abiogenèse, etc...), sans forcément avoir leur place dans les autres pages du wiki. Évidemment, il convient de rappeler qu'il faut conserver son esprit critique et que très certainement certaines informations sont exagérées, voire se révéleront douteuses dans le futur (Parfois ces actus sont à la limite de figurer dans la page [Nouvelles_trompeuses](#)).

Cette page remplace les [Padlet](#) et [flipboard](#) précédents.

2025

- [Escherichia coli with a 57-codon genetic code](#)
- [L'analyse d'un crâne d'un million d'années suggère que l'évolution humaine est « beaucoup plus ancienne et plus complexe qu'on ne le pensait »](#)
 - [Le crâne chinois qui "bouscule ce que l'on sait de l'évolution" : gare à l'emballage médiatique](#)
- [Quand les mammifères se sont-ils dressés sur leurs pattes ?](#)
- ["Pink", nouveau visage de l'évolution humaine en Europe](#)
- [Evolution : le cloaque des poissons a donné l'idée à nos doigts de pousser](#)
- [Scientists May Have Found Traces of an Extinct Genetic Code That Came Before DNA](#)

2024

- [Evolution in real time: Scientists predict—and witness—evolution in a 30-year marine snail experiment](#)
- [Unravelling life's origin: five key breakthroughs from the past five years](#)
- [For the first time in one billion years, two lifeforms truly merged into one organism](#)
- [It's time to admit that genes are not the blueprint for life](#)
- ['Living fossils' are unique, not ancient, say researchers](#)
- [New research shows microevolution can be used to predict how evolution works on much longer timescales](#)
- [« Le darwinisme ne fait nullement l'apologie de la performance »](#)

2023

- [Les plus vieux macro-organismes eucaryotes planctoniques datés de 2,1 milliards d'années, découverts au Gabon](#)
 - [Évolution du vivant : une découverte exceptionnelle faite au Gabon](#)
- [How birds got their wings -University of Tokyo - February 24, 2023](#)
- [New study shows how mammals have evolved complexity over time](#)
- [Discovery of 500-million-year-old fossil reveals astonishing secrets of tunicate origins](#)
- [New clues about origin of complex life trace roots to common ancestor](#)
- [No \(Cambrian\) explosion and no \(Ordovician\) event: A single long-term radiation in the early Palaeozoic](#)
 - [L'idée qu'il y aurait eu une « explosion cambrienne » serait un mythe](#)
 - [Evolution: l'explosion cambrienne n'aurait jamais existée](#)
- [New research suggests natural selection can slow evolution, maintain similarities across generations](#)
- [Molecular features driving cellular complexity of human brain evolution](#)
- [Evolution without accidents](#)
- [Darwin's Dilemma: "Paradox of Stasis" Lizard Study Challenges the Rules of Evolutionary Biology](#)
- ["I Could Not Believe What I Was Seeing" - Missing Evolution Puzzle Piece Discovered in 130-Million-Year-Old Rocks](#)

- [It's reassuring to think humans are evolution's ultimate destination – but research shows we may be an accident](#)
- [Une loi de la nature «manquante» permet d'étendre la théorie de Darwin à tout ce qui existe dans l'Univers](#)
- [New genes found that can arise 'from nothing'](#)
- [Fluctuating selection maintains distinct species phenotypes in an ecological community in the wild](#)
 - [Une étude lève le voile sur ce paradoxe de l'évolution des espèces](#)
- [Première cartographie de l'évolution de l'homosexualité chez 6649 espèces de mammifères](#)
- [Most humans haven't evolved to cope with the cold, yet we dominate northern climates—here's why](#)
- [52 million-year-old bat skeleton is the oldest ever found and belongs to a never-before-seen species](#)
- [A Mutation Turned Ants Into Parasites in One Generation](#)
- [Endogenous DNA viruses take center stage in eukaryotic genome evolution](#)
- [The Primate Genome Project unlocks hidden secrets of primate evolution](#)

2022

- [Découverte d'un fossile de 480 millions d'années proche d'une étoile de mer](#)
- [Des centaines de génomes ancestraux reconstruits par algorithme éclairent l'évolution](#)
- [Discovery of archaeal fusexins homologous to eukaryotic HAP2/GCS1 gamete fusion proteins](#)
- [« Les dinosaures n'existent pas », nouveau délire de la fachosphère intégriste](#)
- [L'évolution est plus rapide qu'on ne le pensait chez les animaux sauvages](#)
- [Des cellules qui se divisent sans répliquer leur ADN](#)
- [Discovery of archaeal fusexins homologous to eukaryotic HAP2/GCS1 gamete fusion proteins](#)

2021

- [Ce que le Covid-19 nous rappelle sur l'évolution](#)
- [Not a living fossil: How the Coelacanth recently evolved dozens of new genes](#)
 - [Le coélanthe, un fossile vivant qui évolue toujours, Julie Kern, \[www.futura-sciences.com\]\(http://www.futura-sciences.com\), 11/02/2021](#)
- [It's time to consign the "selfish gene" to the history books](#)
- [A global metagenomic map of urban microbiomes and antimicrobial resistance](#)
 - [Study Across 60 Cities in 32 Countries and Six Continents Reveals: New Species Are All Around Us!](#)
- [Darwin's magnificent mystery and the microbiome](#)

2020

- [The most popular textbook example of punctuated evolution debunked](#)
- [New mathematical model reveals how major groups arise in evolution](#)
- [Synthetic Life with Alternative Nucleic Acids as Genetic Materials](#)
- [Découverte de fossiles d'algues vertes vieux d'un milliard d'années](#)
- [Phébé - Comment la biologie de l'évolution explique les marchés financiers](#)
- [Don't Believe These 5 Myths About The Big Bang](#)
- [Researchers discover new mechanism for the coexistence of species](#)

2017

- [Homosexualité : Quand Freud fait de la biologie](#)

2015

- [Americans are still scientifically illiterate — and scientists still need a PR team - The Washington Post](#)

2013

- [Go home, evolution. You're drunk.](#)

2012

- [Les XNA, alternatives artificielles à l'ADN](#)

2011

- [Chemical Evolution of a Bacterium's Genome](#)
 - [Naissance d'un sputnik biologique](#)

Voir aussi

- [nouvelles_trompeuses](#) : Pages sur des actualités sensationnalistes ou trompeuses.

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

Permanent link:
<https://evowiki.fr/actualites?rev=1763200694>

Last update: **2025/11/15 10:58**

