

Sommaire
Avant propos

Une forêt tempérée humide au pôle Sud !

Un reptile à plumes : archéoptéryx

Poumons et branchies en même temps

Une théorie scientifique pour la transformation des espèces

Ce scrotum de géant est un... dinosaure !

Non, nous ne sommes pas nuls en olfaction !

Les dinosaures n'ont pas disparu d'un coup

Les crocodiles de la discorde

Une autre biogéographie

La découverte d'un coelacanthe vivant

Double lecture devant la Société linnéenne de Londres

Y'a plus de poissons !

Des demi-tortues fossiles !

Une nouvelle synthèse pour l'évolution

Le spinosaure est un dinosaure nageur !

Le placenta est d'origine virale

La théorie neutraliste de l'évolution

Une quatrième aile !

Une nouvelle espèce de moustique dans le métro

Évolution par équilibres ponctués

Le gène prend le pouvoir

C'est le soin parental qui explique notre gros cerveau

Le vivant est divisé en trois !

Des gènes pour le développement embryonnaire

Histoires de famille chez les poissons-baleines

L'origine de nos doigts dans les rayons

Des singes taillent des outils de pierre !

L'adaptation n'est pas la seule explication !

Les cétacés sont des artiodactyles !

Première découverte de plumes sur des dinosaures non aviens

Frankenstein chez la drosophile

Un (nouveau) cœlacanthe est découvert vivant

Mettez-moi tout ça dans la même espèce !

Un serpent à pattes !

Les myxines ont vraiment perdu leurs vertèbres !

Les tortues sont des diapsides !

Les grands singes savent que vous vous trompez

Nous sommes si peu violents

L'oreille moyenne des mammifères était à cinq os

Évolution éclair chez les lézards

L'ancienneté de l'espèce humaine augmente soudain de 50 % !

Une autre sorte de patte !

Pourquoi tant d'acides aminés dans nos protéines ?

Le plus ancien champignon fossile vieillit de 500 Ma !

Les feuilletts embryonnaires ne sont pas ce qu'on croyait

Une nouvelle espèce en trois générations chez les géospizes

Coup de théâtre pédagogique !

Les ptérosaures avaient des plumes (piliformes) !

Une nouvelle espèce humaine découverte aux Philippines

Plus tu creuses, plus t'en trouves !

