

Découverte d'un dauphin avec des membres inférieurs

Les espèces animales ont évoluées de différentes façons depuis des millions d'années. Malgré les transformations physiques qu'elles ont subies depuis ce temps, certaines ont gardé quelques aspects de leurs ancêtres. Ce fût le cas particulièrement pour un dauphin qui a été trouvé avec des membres qu'avaient ses ancêtres de la préhistoire.

Les archéologues parviennent depuis des années à démystifier certaines espèces préhistoriques grâce aux nombreux fossiles trouvés. Certains de ceux-ci ont permis de connaître l'évolution de certains mammifères qui vivaient jadis sur la terre ferme mais qui occupent aujourd'hui les fonds marins. C'est notamment le cas pour les dauphins dont le premier de leur généalogie a vécu il y a plus de 50 millions d'années. À cette époque, ce mammifère vivait sur la terre ferme et possédait quatre pattes. L'évolution du dauphin tel qu'on le connaît aujourd'hui a débuté il y a quelques 35 millions d'années. Il s'est adapté à la vie aquatique et a perdu au fil du temps ses pattes arrières ne laissant qu'une paire de nageoires formées sur sa queue actuelle.

S&S >> lel ezard

Par

Publié sur Cafeduweb - Archives le vendredi 10 novembre 2006

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/6860-decouverte-un-dauphin-membres-inferieurs.html>