

Vie Artificielle à la recherche d'organisme vivant !

Le 27 décembre 1831, Charles Darwin partait en voyage sur le bateau Beagle en direction des îles Galapagos. Suite à cette expédition, il élaborera sa célèbre théorie qui fait toujours couler beaucoup d'encre...

Le 23 mai 2003, ce sera au tour de Beagle 2 de partir en exploration depuis le cosmodrome de baïkonour, au Kazakhstan dans le cadre de la mission Mars Express de l'Agence Spatiale Européenne (ESA).

Beagle 2 est le dernier robot du laboratoire de l'Open University installé à Milton Keynes, près de Londres. Son objectif est comme l'a fait, il y a maintenant plus de 150 ans Charles Darwin de répondre à une question fondamentale de la biologie. Y a-t-il une forme de vie quelque part dans le système solaire ? De nombreux indices de la mission Pathfinder laissent à penser qu'effectivement, la planète Mars a ou a eu des formes de vies.

L' article complet par Jérôme Damelin court pour notre partenaire :

Vie Artificielle

Par

Publié sur Cafeduweb - Archives le mardi 31 décembre 2002

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/2630-vie-artificielle-a-recherche-organisme-vivant.html>