

L'actu du jour

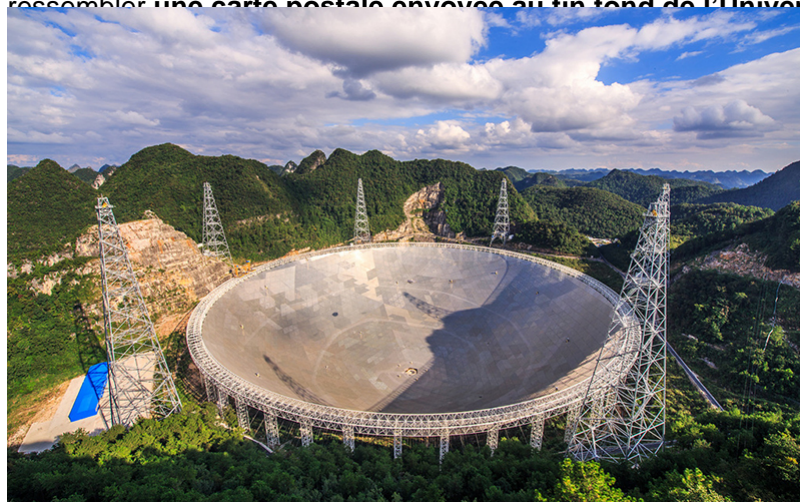
Espace : Allo, les extraterrestres ?

Quel message adresser aux aliens ? Et sous quelle forme ? À quoi peut ressembler une carte postale envoyée au fin fond...



Des chercheurs américains ont écrit un message à destination d'éventuels habitants de l'univers. Ce message pourrait être envoyé sous forme d'ondes radio grâce au télescope FAST.

Quel message adresser aux aliens ? Et sous quelle forme ? À quoi peut ressembler une carte postale envoyée au fin fond de l'Univers ? Les scientifiques commencent à réfléchir et il y a 50 ans...



Le message comment s'écrit-il ? Les scientifiques ont fait un choix ? Quel est le message ? Sur les vastes

Le radiotélescope FAST et son « œil » géant d'un demi-kilomètre de diamètre

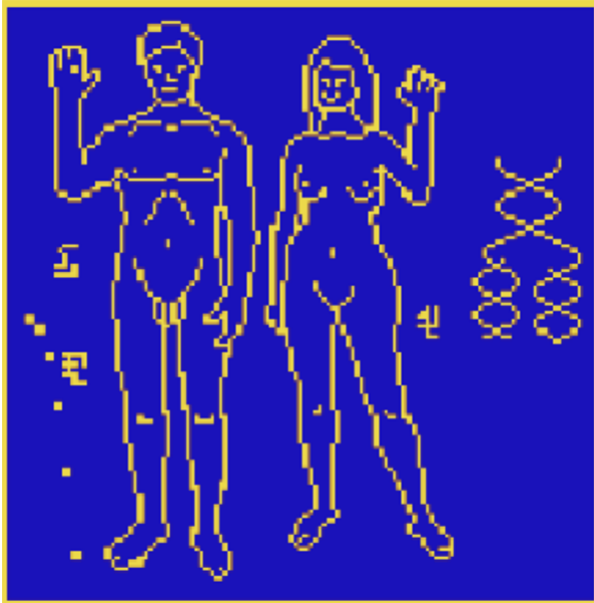
Pourquoi en parle-t-on ?

Parce que l'homme a toujours rêvé de savoir s'il existait d'autres formes de vie intelligente dans le cosmos. Et les tentatives pour le vérifier passionnent des centaines de scientifiques dans le monde.

touchent vers le ciel.

Pour l'expédition, c'est le **télescope FAST** qui pourrait s'en charger. Ce gigantesque appareil situé en Chine enverra le message sous forme de ondes radio. Les chercheurs ont glissé les infos nécessaires pour que les extraterrestres puissent répondre. Mais en supposant qu'ils le reçoivent un jour, auront-ils seulement le cerveau pour le comprendre ? **Et même... des yeux pour le voir ?** À suivre...

... et d'informatique



Dessin de l'homme et de la

femme contenu dans le message. © NASA.

Bon courage ensuite aux aliens pour décrypter tout ça, car le message est rédigé **uniquement avec des 0 et des 1**, comme les programmes informatiques. Espérons que nos futurs correspondants auront reçu quelques cours de codage à l'école !

[Consulter cet article sur le site 1jour1actu.com](https://www.1jour1actu.com)