Une bactérie sur la Lune!

Alors qu'on dresse des plans pour envoyer des astronautes sur la Lune en 2020, on en dresse aussi pour leur envoyer de la compagnie : une bactérie! Tellement résistante qu'elle pourrait croître sur la Lune. Et faciliter la tâche des habitants des futures bases lunaires.

Résistante, le mot est faible : une espèce de cyanobactérie serait en effet capable, assurent ses défenseurs, de se satisfaire d'un environnement aussi stérile que la Lune. Pour autant qu'on lui fournisse un peu d'aide, elle extraierait en retour des roches lunaires les ressources minérales qui serviraient ensuite de carburants pour les fusées et d'engrais pour les serres.

L'article intégral par Pascal Lapointe pour : Sciencepresse.com

Par

Publié sur Cafeduweb - Archives le mercredi 26 mars 2008

Consultable en ligne: http://archives.cafeduweb.com/lire/8280-bacterie-lune.html