

RESSOURCES

Y A T-IL DE LA VIE SUR MARS ?

Ressource n°1 :

Le visage de Mars

Source :
Extrait de l'émission TV
Mystères n°8
<https://dqxy.link/psWF4>



Ressource n°2 : Extrait du livre (disponible sur gallica.bnf.fr) *Petite astronomie descriptive de Camille Flammarion, adapté à l'enseignement (C.Flammarion et C. Delon, 4 ed. 1887)*
Source :

148

PETITE ASTRONOMIE.

Il a aussi une atmosphère où flottent des nuages, où soufflent des vents. Avec les lunettes des astronomes, on y aperçoit des continents, des mers : on a pu en tracer la carte. Il a des jours et des nuits à peu près semblables aux nôtres ; mais la lumière du soleil y est deux fois moins vive et sa chaleur deux fois moins forte que sur la terre. Mars a des *saisons* comme les nôtres, mais deux fois plus longues, puisque son *année* est double. Il a, enfin, des *climats* différents, des pays chauds à son *équateur*, des régions glacées autour de ses *pôles*. D'ici on aperçoit les neiges entassées qui blanchissent ces *régions polaires* ; on les voit fondre en partie à la saison chaude, sous la chaleur du soleil, s'étendre et s'amonceler durant la saison froide. Il y a sans aucun doute, sur Mars, des végétaux ; des animaux probablement aussi. Mais la teinte rougeâtre qu'on aperçoit sur les continents fait penser que là-bas la *végétation*, au lieu d'être verte comme chez nous, pourrait bien être *rouge*... Vous figurez-vous des arbres à feuilles rouges, des bois rouges, des prairies rouges ! — Mais à cela près, le *monde* de Mars, si nous nous y trouvions transportés tout à coup, ne nous paraîtrait pas, sans doute, bien différent du nôtre. Ses habitants, s'il y en a, pourraient donc nous ressembler d'une singulière façon.

Ressource n°3 :

On a découvert les traces d'une civilisation extraterrestre sur Mars

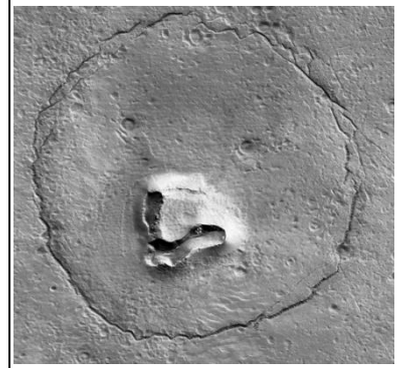
Source :
<https://dqxy.link/ZG0MW>



Ressource n°4 :

The Bear's Face

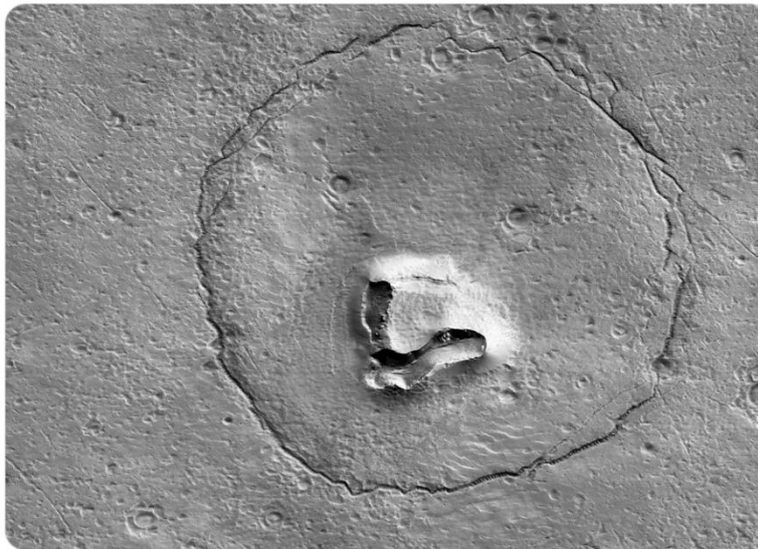
Source : <https://dqxy.link/ege4P>



← **Tweet**



Il y aurait bien de la vie sur Mars, et ce sont des Bernois! La caméra @HiRISE de la sonde spatiale MRO le révèle et en apporte la preuve définitive avec l'image troublante de cette tête d'ours immortalisée à la surface de la planète rouge. #complotfacile



6:35 PM · 29 janv. 2023 · 1 051 vues

2 Retweets 8 J'aime



Recherche Twitter

Personnes pertinentes

 **Arnaud Bédât** ✓
@ArnaudBedat **Suivre**
Journaliste | « Temple solaire, l'enquête impossible » @TF1 | pape François @Ed_Flammarion | Jacques Brel @EditionsPlon | Et en BD, ami de Lefranc 😊

 **HiRISE: Beautiful ...** ✓
@HiRISE **Suivre**
High Resolution Imaging Science Experiment (Mars Reconnaissance Orbiter, NASA). We are based out of the University of Arizona in Tucson, AZ.

Tendances pour vous

- Tendance dans la catégorie France
Hilona
16,1 k Tweets
- Tendance dans la catégorie France
Astrid
19,4 k Tweets
- Tendance dans la catégorie France
Julien Bert
13,1 k Tweets
- Tendance dans la catégorie France

Ressource n°5 :

Il y a bien de l'eau liquide sur Mars

Source : <https://dqxy.link/Kqe2V>



LES NOUVELLES D'ASTRONOMIE ET D'ASTROPHYSIQUE

Une preuve de vie sur Mars

par Keyser Söze, le 9 Mai 2022

Au cours de ces dernières années, des phénomènes inexplicables se sont multipliés. Grâce à l'assiduité d'astronomes amateurs et professionnels, qui analysent chaque jour des images provenant des télescopes spatiaux et sondes spatiales. La dernière en date (voir image ci dessous) a été prise par la sonde Curiosity le 7 Mai 2022.



Détail de la porte découverte par Curiosity le 7 Mai 2022. Source : https://www.nasa.gov/mission_pages/msl/images/index.html

Dans la nature, nous ne trouverons pas de ligne droite. Or sur cette photo, on voit distinctement deux lignes droites et une arche soutenant la structure. Ce qui prouve très clairement que cette structure a été réalisée par une forme de vie évoluée. Cela fait écho à Oumamuamua. Cet objet a été détecté en 2017 et sa forme, jamais vue parmi les astéroïdes, ainsi que ses variations cycliques

Ressource n°6 : (page 2/2)

d'éclat et sa provenance hors du Système Solaire étaient des preuves d'un vaisseau extraterrestre selon le célèbre astrophysicien Avi Loeb¹.



Image d'artiste d'Oumuamua. Source : <https://solarsystem.nasa.gov/asteroids-comets-and-meteors/comets/oumuamua/in-depth/>

Toutes ces preuves qui se multiplient depuis des années ont poussé Elon Musk à accélérer son projet de colonies martiennes. Il a en outre déclaré « *qu'il fallait développer des villes martiennes avec un système d'auto-défense à base de pistolets à laser pulsés et mini-bombes atomiques en cas d'agression extraterrestre. Cependant si nous parvenons à entrer en communication et établir un dialogue pacifique ce serait génial!* »

En attendant les scientifiques continuent à chercher d'autres traces de civilisations martiennes et selon certaines sources proches de la Nasa, une grande nouvelle serait imminente.

¹ Professeur d'astronomie à Harvard, membre de l'académie américaine des arts et des sciences.