

Rotondité de la Terre ?



But : Convaincre les "platistes" ?

Pour les « platistes », la Terre n'est pas une sphère en rotation mais un gigantesque disque immobile entouré d'un énorme mur de glace (l'Antarctique) et surmonté d'un dôme qui recouvre le Soleil et la Lune.

Selon eux, les photos satellites de la Nasa sont tout simplement trafiquées pour tromper le monde. C'est surtout sur les réseaux sociaux que les "terreplatistes" développent leurs théories.



Doc 1 : La Flat Earth Society

La Flat Earth Society (aussi appelée International Flat Earth Society ou International Flat Earth Research Society, IFERS) est une organisation soutenant l'idée de la Terre plate, fondée en 1956 par l'Anglais Samuel Shenton puis dirigée ensuite par l'Américain Charles K. Johnson. À la mort de Johnson en 2001, l'organisation a connu quelques années d'inactivité jusqu'à sa reprise en 2004 par Daniel Shenton (actuel dirigeant). L'organisation remet en cause les avancées dans le domaine spatial (notamment les premières photos de la Terre prise par Explorer 6 en août 1959 et la mission lunaire Apollo).

Les promoteurs actuels de la Flat Earth Society n'ont pas une théorie alternative centrale : les représentations diffèrent au sein même des membres de l'organisation. Toutes s'accordent néanmoins sur l'idée du complot généralisé (de la part des agences spatiales, fabricants de GPS et services de contrôle aériens).

Source : Wikipedia

Doc 2 : Les terreplatistes

En France, 9% des personnes pensent que la Terre est plate. Cette théorie convainc de nombreux adeptes, les "terreplatistes", partout dans le monde, 16% des Américains pensent que la Terre est plate. Au Brésil, ils sont 7%.

Le 22 février 2020, au milieu du désert californien, Mike Hughes se tue dans la fusée qu'il a fabriquée dans son garage. Cet Américain de 64 ans, surnommé "Mad Mike", voulait prouver que la Terre était plate.

L'entrepreneur Brésilien Anderson Neves est lui aussi un "terreplatiste". "Aujourd'hui, au Brésil, nous parlons de plus de 11 millions de personnes qui ont déjà compris que la Terre est plate. Et ces gens, pas tous, mais la plupart d'entre eux, font des recherches, s'interrogent, parce que nous ne voulons pas vivre dans le mensonge", explique-t-il. "Quand on voit l'horizon, quand on va à la plage, lorsqu'on va au sommet d'une montagne, on voit qu'il est toujours plat, qu'il a toujours le même niveau, qu'il ne fait jamais une courbe comme ils le montrent dans les ouvrages scientifiques", poursuit l'entrepreneur.

Les documents du livre

Documents page 150-151 et animations associées

Vidéos

Vidéos disponibles par l'intermédiaire de l'ENT

✍ Répondre aux questions 1, 2 et 3 de la page 151 du livre.

🖥 A partir de quelques recherches sur internet retrouver des arguments de « platistes » en lien avec vos connaissances scientifiques. Retrouver également leurs explications rationnelles.

✍ Choisir au moins 3 sujets parmi ceux proposés sur la fiche bilan et donner les arguments des « platistes » puis l'explication scientifique que ces derniers refusent d'admettre.