



Un éléphant sur Mars ?

ESP_o26461_2080

HIRISE

HIGH RESOLUTION IMAGING
SCIENCE EXPERIMENT

UAHIRISE.ORG/FR

 THE UNIVERSITY
OF ARIZONA

Cette observation montre un terrain qui ressemble à un éléphant. Ceci est un bon exemple du phénomène de la paréidolie où nous voyons des choses (tels des animaux) qui ne sont vraiment pas là. En fait, cette image met en relief le rebord d'une coulée de lave dans Elysium Planitia, endroit où se trouvent les plus récentes coulées de lave sur Mars. Ces coulées couvrent des régions étendues laissant croire qu'elles se sont répandues très rapidement, telle une inondation.

La caméra HIRISE est la plus puissante de son type que nous avons envoyé sur une autre planète. La haute résolution de la caméra nous montre la Planète Rouge avec des détails incroyables.

Pour en savoir plus, visitez : uahirise.org/fr