

Un OVNI photographié au Soudan le 8 janvier 2018



Un mystérieux **objet volant non identifié** (OVNI) a été repéré dans le ciel de Khartoum le lundi 8 janvier 2018. Ce corps lumineux, clairement visible vers 3h15 heure locale, était entouré d'une lumière verte radieuse, nous rapporte des témoins oculaires.

L'armée soudanaise a publié une déclaration quelques heures plus tard confirmant la présence d'un OVNI et affirmant qu'il s'agissait simplement d'un satellite « *suspect* ». A travers un communiqué de presse, elle a expliqué :

« Notre base à Omdurman a reçu des informations de certaines stations voisines concernant l'émergence d'un corps brillant volant à basse altitude au-dessus de la zone militaire de Wadi Sayidna. »

« Une préparation d'extrême urgence a été entreprise pour faire face à cette cible aérienne et l'intercepter comme s'il s'agissait d'un véhicule de reconnaissance photographique. »

Malgré ses efforts, l'armée du pays n'a pas réussi à identifier cet objet très surprenant.

Selon le scientifique néerlandais, le Dr Marco Langbroek, l'OVNI était probablement le satellite américain Zuma, qui aurait échoué après son lancement dimanche et serait tombé dans l'océan Indien.

Le vaisseau spatial Falcon 9, appartenant à SpaceX d'Elon Musk, a lancé un satellite américain baptisé Zuma et qui aurait eu un dysfonctionnement après son lancement.

Le Wall Street Journal et Bloomberg ont rapporté que Zuma était retourné sur Terre avant de brûler dans l'atmosphère de notre planète.

Sur son compte Twitter, Langbroek a publié lundi les détails de sa théorie avec une photo prise par un pilote néerlandais du corps lumineux quand il est passé au-dessus de Khartoum au moment de son apparition.

« Ceci est l'image prise par le pilote hollandais Peter Horstink, depuis son avion au-dessus de Khartoum vers 3h15 UT, soit 2h15m après son lancement. C'est probablement le carburant de ventilation du Falcon 9. »



Dr Marco Langbroek

@Marco_Langbroek

Suivre

This is the image taken by Dutch pilot Peter Horstink, from his aircraft over Khartoum near 3:15 UT, 2h 15m after launch.

This is probably the Falcon 9 venting fuel.

[#Zuma](#)

À l'origine en anglais



15:26 - 8 janv. 2018

Le capitaine Peter Horstink, pilote du vol MPH8371 de Martinair reliant Amsterdam à Johannesburg, a dit à Langbroek qu'il avait vu cet engin étrange au-dessus du ciel de Khartoum entre 3h15 et 3h20 heure locale.

« *Il a remarqué que le corps lumineux se déplaçait lentement vers le sud, et était entouré d'une lumière verte radieuse. Il l'a regardé pendant environ trois minutes* », poursuit Langbroek.

Pour autant, Langbroek conteste le fait que le lancement ait échoué et prétend qu'il a plus de chances d'avoir réussi en témoigne son apparition au-dessus de Khartoum.

« *A propos des rumeurs selon lesquelles Zuma ou son Falcon 9 (véhicule de lancement) ont échoué : j'ai une preuve photographique positive montrant que le carburant de ventilation du Falcon 9, après son retour et avant son entrée [dans l'atmosphère], se trouvait au-dessus de l'Afrique de l'Est 2h15m après son lancement. À peu près là où ça devait être* », a tweeté le scientifique néerlandais.

Zuma devait effectuer des missions militaires secrètes américaines autour de l'orbite terrestre. Toutefois, l'hypothèse que cet OVNI était le satellite Zuma a été réfutée par le Commandement Stratégique Américain. Cet organisme, qui surveille les objets artificiels dans l'espace, a déclaré qu'il n'avait pas découvert de nouvel objet depuis son lancement.

De ce fait, à l'heure actuelle, nul ne sait avec certitude l'origine de l'objet qui est apparu dans le ciel du Soudan cette nuit-là ...

Source

english.alarabiya.net

O.V.N.I. - 11 janvier 2018 - Wakonda - CC-BY-NC