

(Source : [RT](#))



Les images du phénomène ont fait le tour du web en Russie : un énorme cercle lumineux a grandi pendant quelques secondes dans le ciel, avant de disparaître... Les autorités ont finalement levé le voile sur le mystère qui a agité les internautes.

Commentaire :

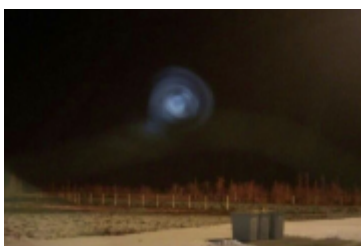
Et devinez ce que les « autorités » ont dit? Un indice : la même chose que d'habitude.

Un gigantesque cercle luminescent a illuminé le ciel sibérien durant de longues secondes en Russie, le 26 octobre. Visible sur des centaines de kilomètres, l'étrange phénomène a intrigué - et parfois terrifié - les spectateurs, qui en ont diffusé de nombreux clichés sur les réseaux sociaux, s'interrogeant sur son origine.



De nombreux autres clichés ont été diffusés sur les réseaux sociaux. «C'est indicible ! J'ai vu quelque chose de fantastique dans le ciel pour la première fois de ma vie. Au début cela était petit comme ici sur la photo, puis a grandi pour devenir énorme», raconte un utilisateur d'Instagram, précisant que certains de ses proches avaient décidé de se réfugier à la cave.

(Cliquez pour agrandir)





Le ministère de la Défense russe a ainsi déclaré qu'un test de missile balistique intercontinental Topol-M avait été effectué le 26 octobre, dans le cadre d'un exercice militaire, provoquant ce phénomène lumineux si spectaculaire. Le tir a été effectué à partir du cosmodrome de Plesetsk, dans le nord-ouest du pays.

Commentaire :

Eh oui, un autre « test de missile ».

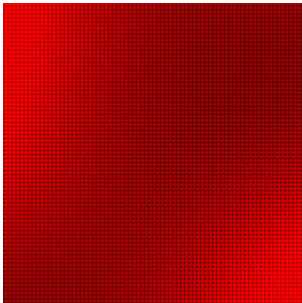
Partager cet article :

[Facebook](#)
[Twitter](#)
[Google+](#)
[Pinterest](#)

À lire également :



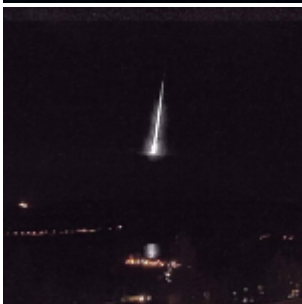
Des résidents du Québec témoignent avoir vu des « boules de feu » dans le ciel



France : Un bolide illumine le ciel



Planète météores : Pays-Bas, Pologne et Argentine



Planète météores : Brésil, Canada et États-Unis