

QUE S'EST-IL PASSÉ PENDANT CETTE PÉRIODE?

LES NOUVELLES
Entre le 13 et le 20 mai 2025

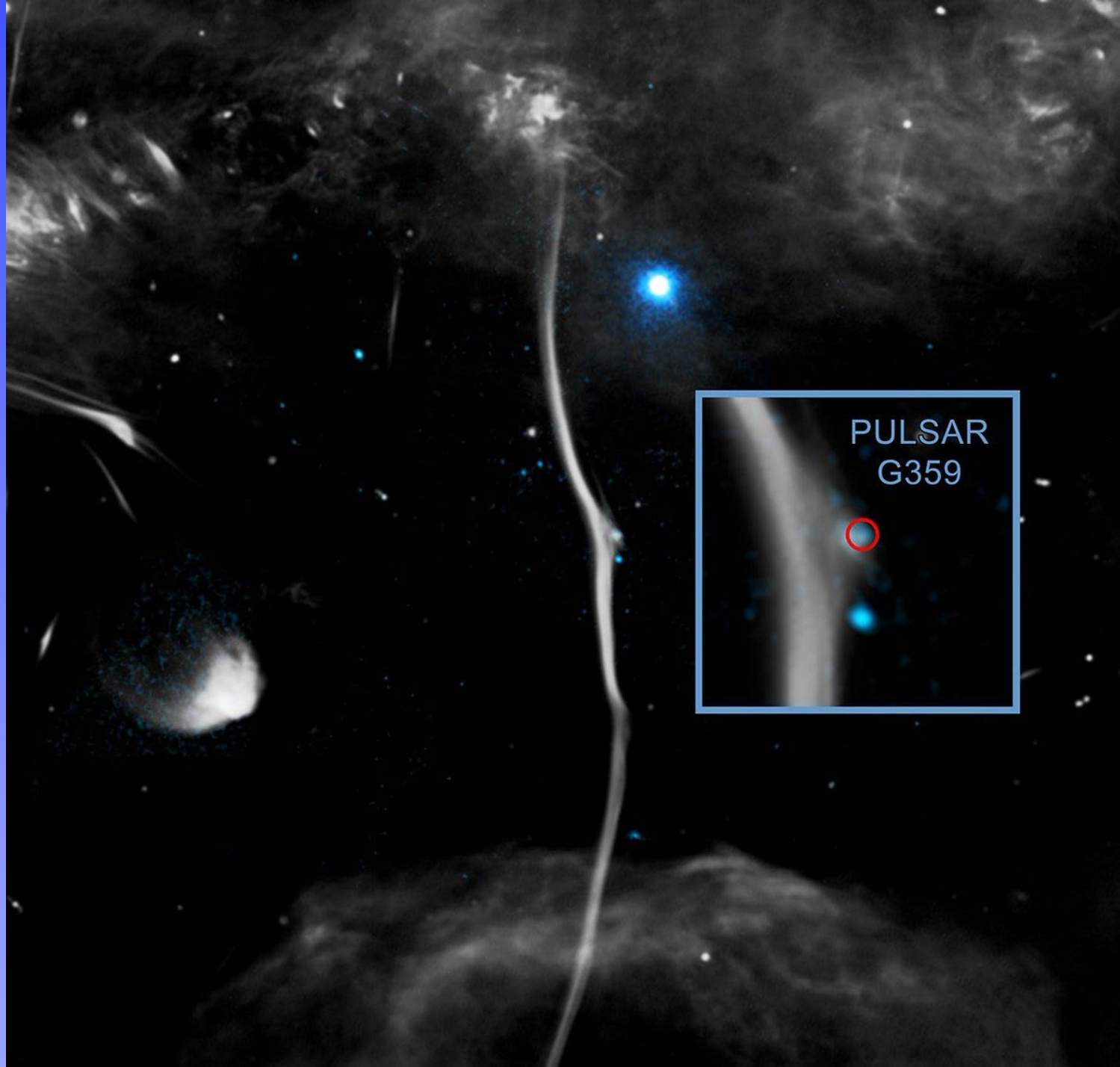




Les scientifiques affirment qu'il se passe quelque chose de très étrange dans l'Univers

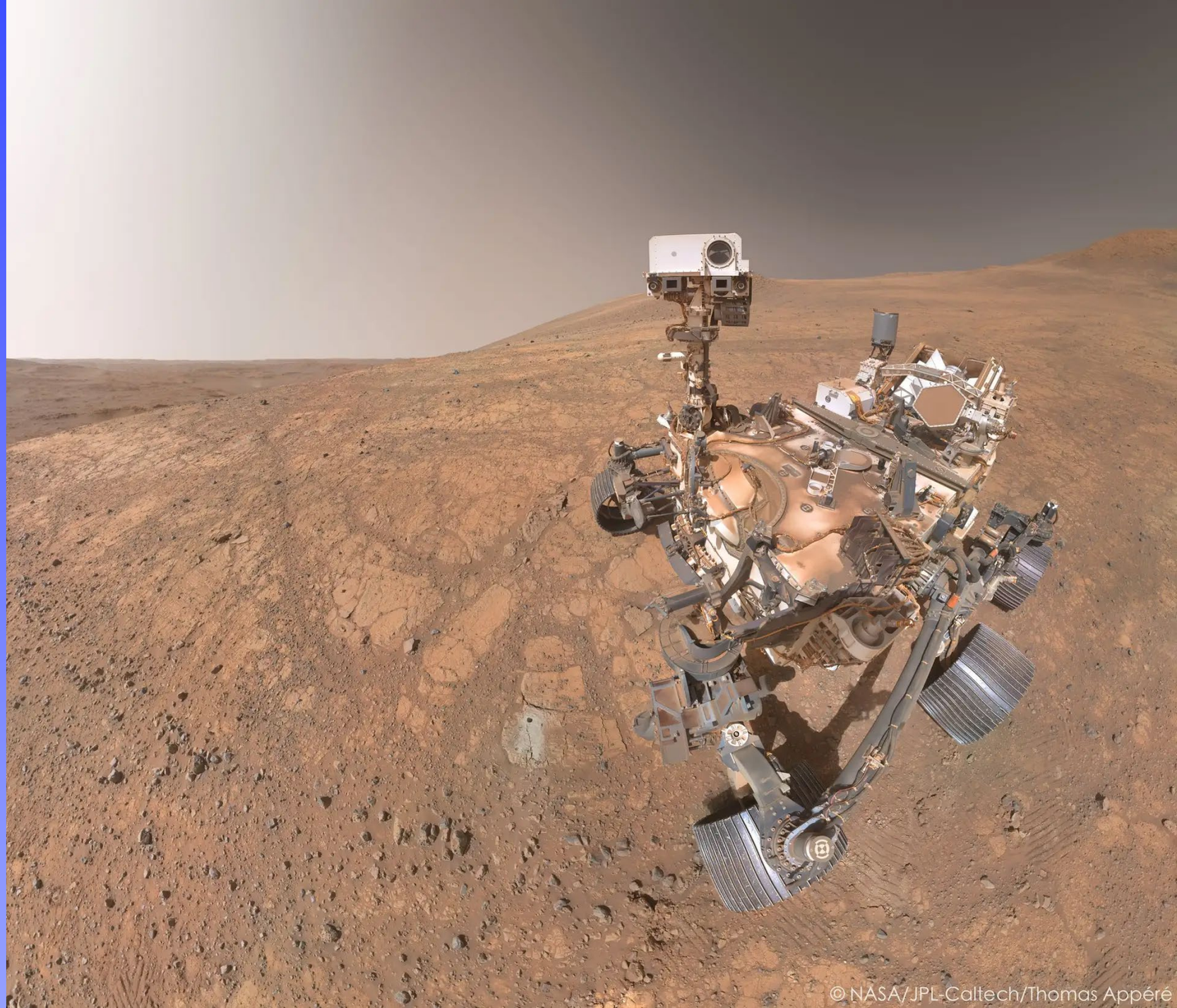


Le mystère de la
fracture géante de la
Voie lactée vient d'être
résolu



PULSAR
G359

Perseverance fête
ses 1 500 jours sur
Mars avec ce
superbe selfie





Un filament d'un million de kilomètres repéré à la surface du Soleil



Voyager 1, le vaisseau spatial à 24 milliards de km de la Terre, sauvé in extremis par la Nasa



 Le télescope James-Webb a détecté de la glace cristalline ailleurs
dans l'Univers



Le télescope spatial James-Webb capture des images spectaculaires des aurores de Jupiter



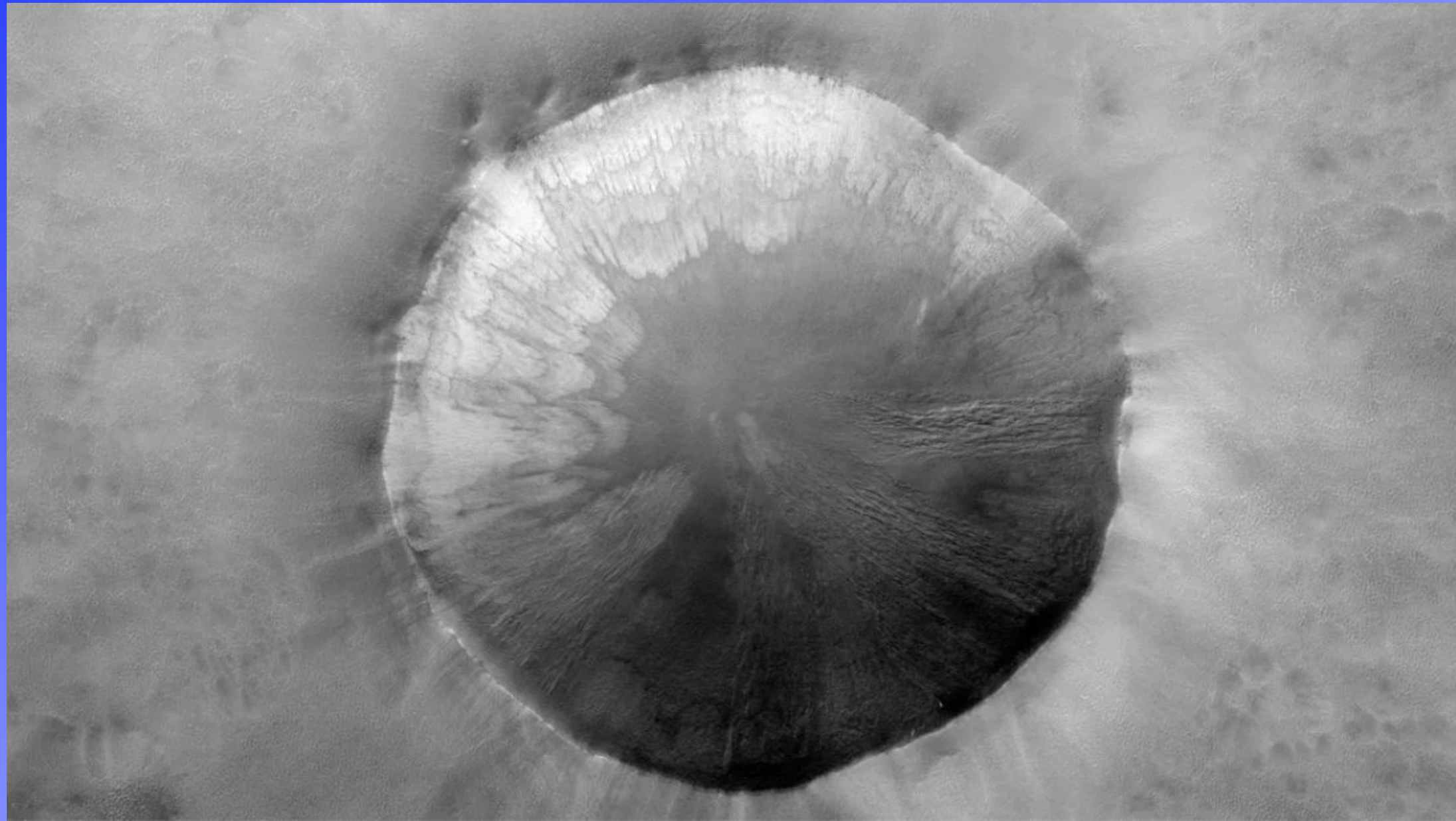
Le télescope spatial James Webb de la NASA a photographié une énorme série d'aurores boréales sur la

08:16:58 UTC

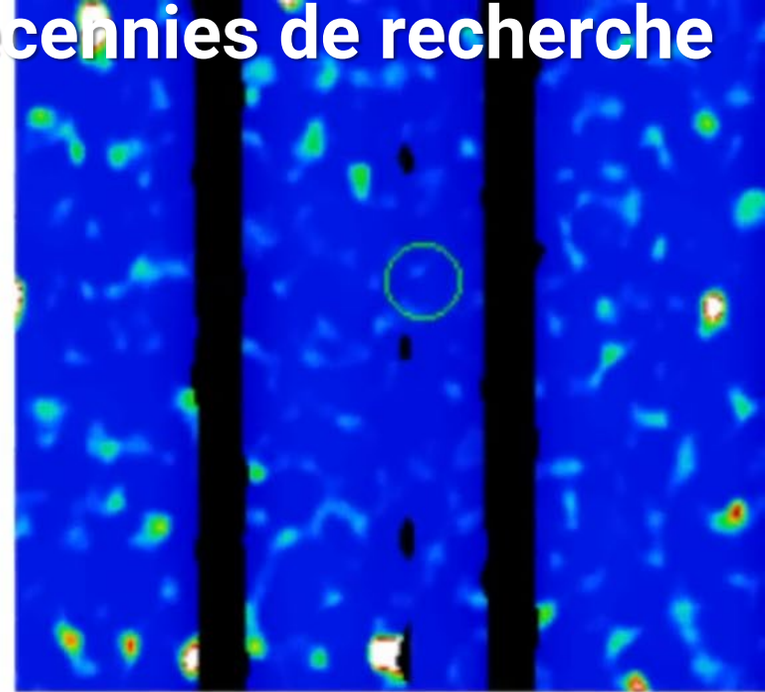
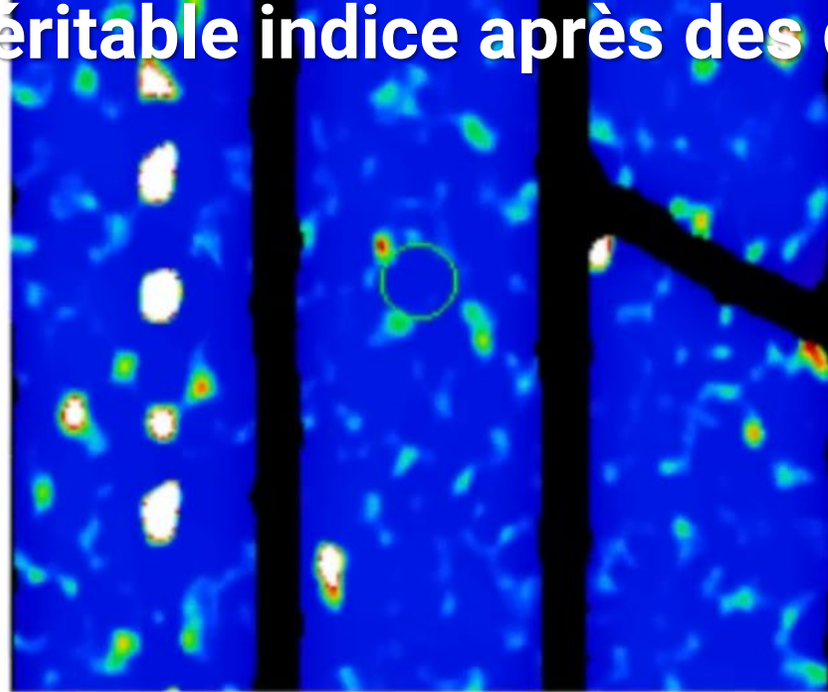
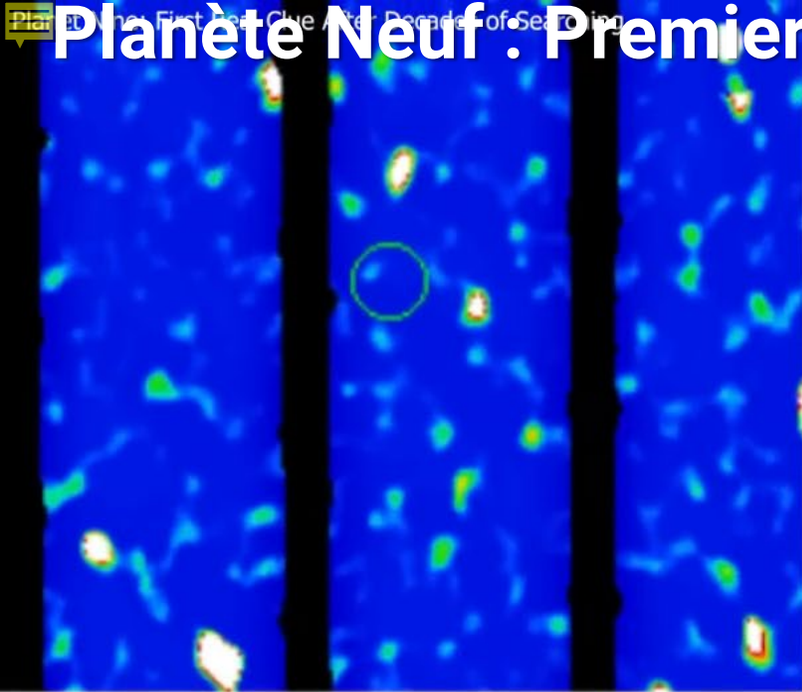
25 Dec. 2023



La NASA repère des motifs sur Mars similaires à certains que l'on trouve sur Terre

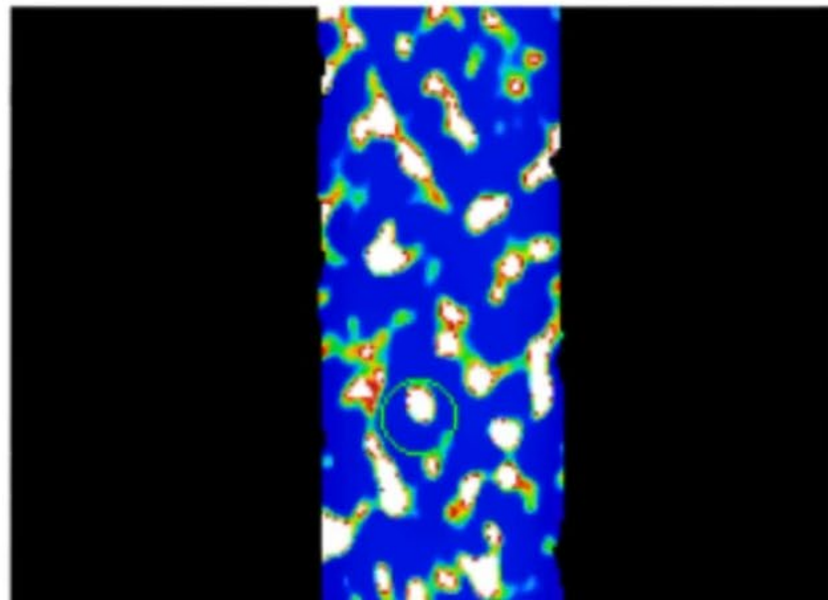
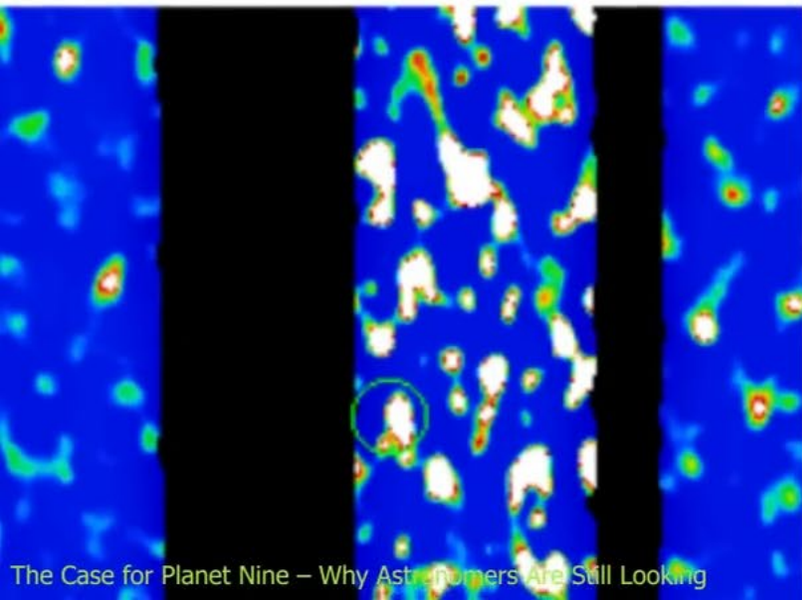


Planète Neuf : Premier véritable indice après des décennies de recherche

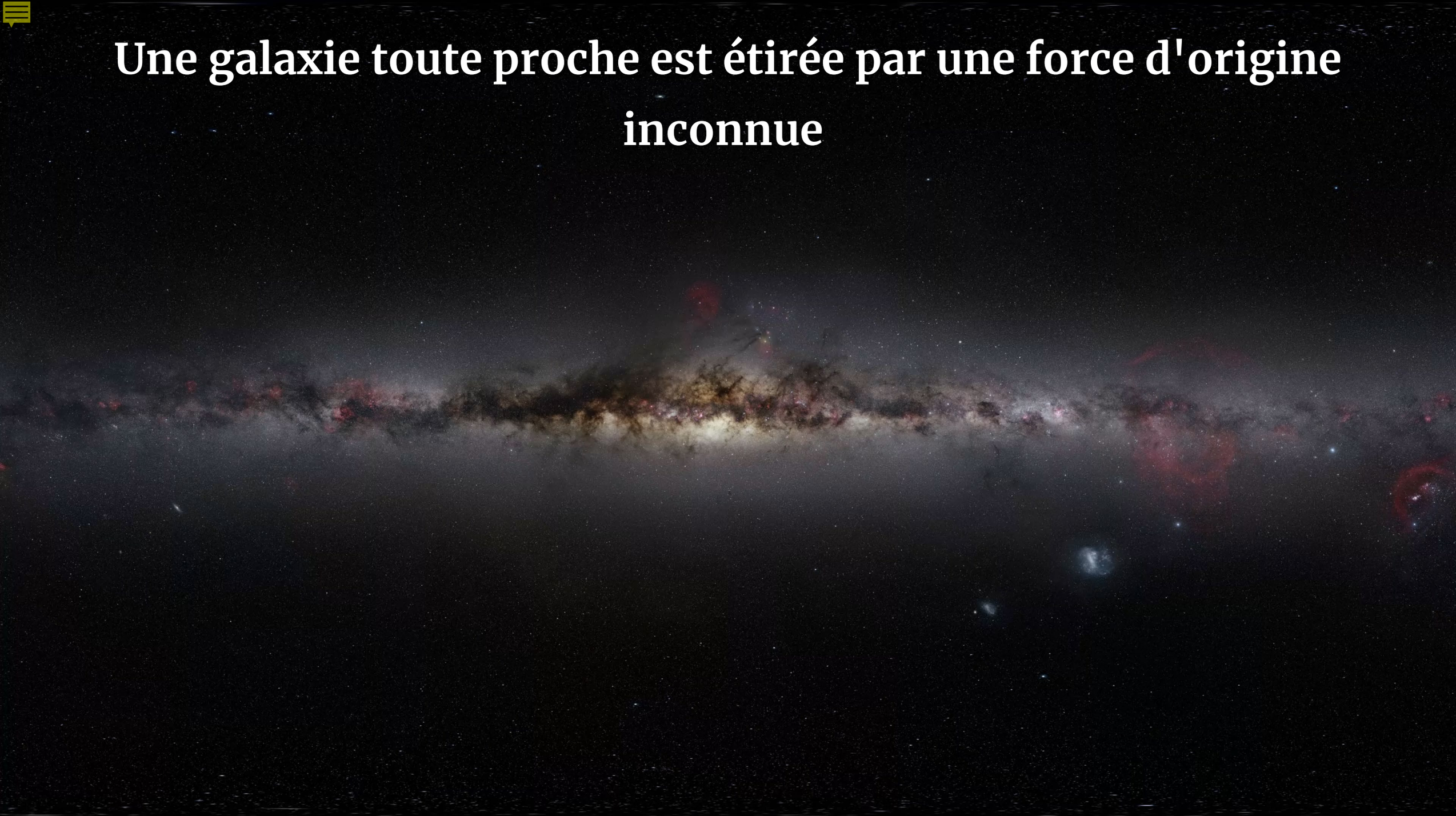


2006/12/26 15:59:18.072 (UTC)

2006/12/26 17:38:34.553 (UTC)

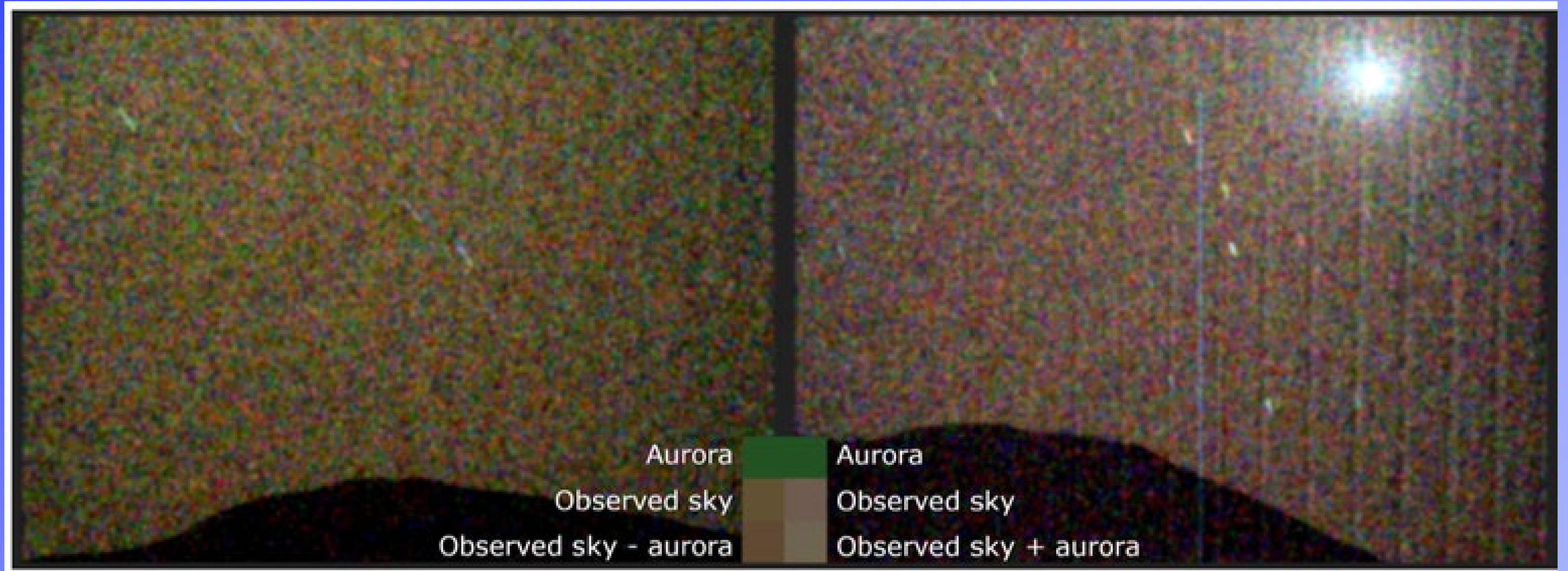


**Une galaxie toute proche est étirée par une force d'origine
inconnue**





La Nasa a assisté à un spectacle inattendu à des millions de kilomètres de la Terre



L'immense fusée Starship renonce à sa fameuse acrobatie pour le 9e vol





Vendredi soir nous étions à la Cride

- Nous avons vu Jupiter et 2 ou 3 de ses satellites galiléens
- Et avec le Seestar nous avons pu photographier une galaxie M101



Bibliographie

- Futura Science
- Numerama
- Daily Geek Show
- Ciel et Espace
- Space.com
- Science