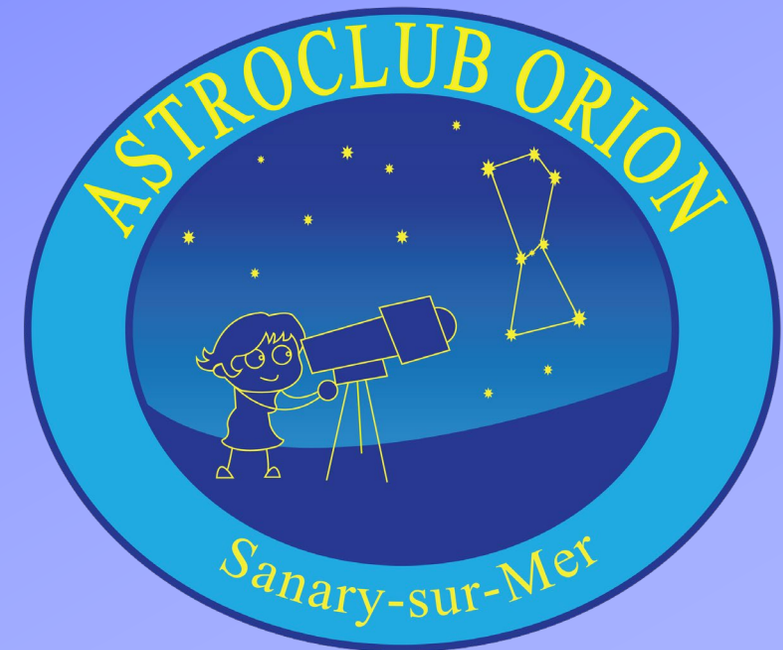


QUE S'EST-IL PASSÉ PENDANT CETTE PÉRIODE?

LES NOUVELLES

Entre le 13 et le 19 novembre 2024



Le Starship a échappé à la désintégration au retour sur Terre



 Découverte d'une super-Terre à la densité record avec un océan de magma global





Voici la première image d'une étoile hors de la Voie lactée

image de l'étoile WOH G64, prise par l'instrument Gravity du Very Large Telescope Interferometer (VLTI) de l'Observatoire européen austral (ESO).



Voici où il faut chercher pour trouver de la vie sur Mars



Chercheurs explorant le tunnel de lave de *La Corona* sur l'île de Lanzarote.

Tunnel de lave s'ouvrant au sommet du volcan martien *Pavonis Mons*. © Nasa,





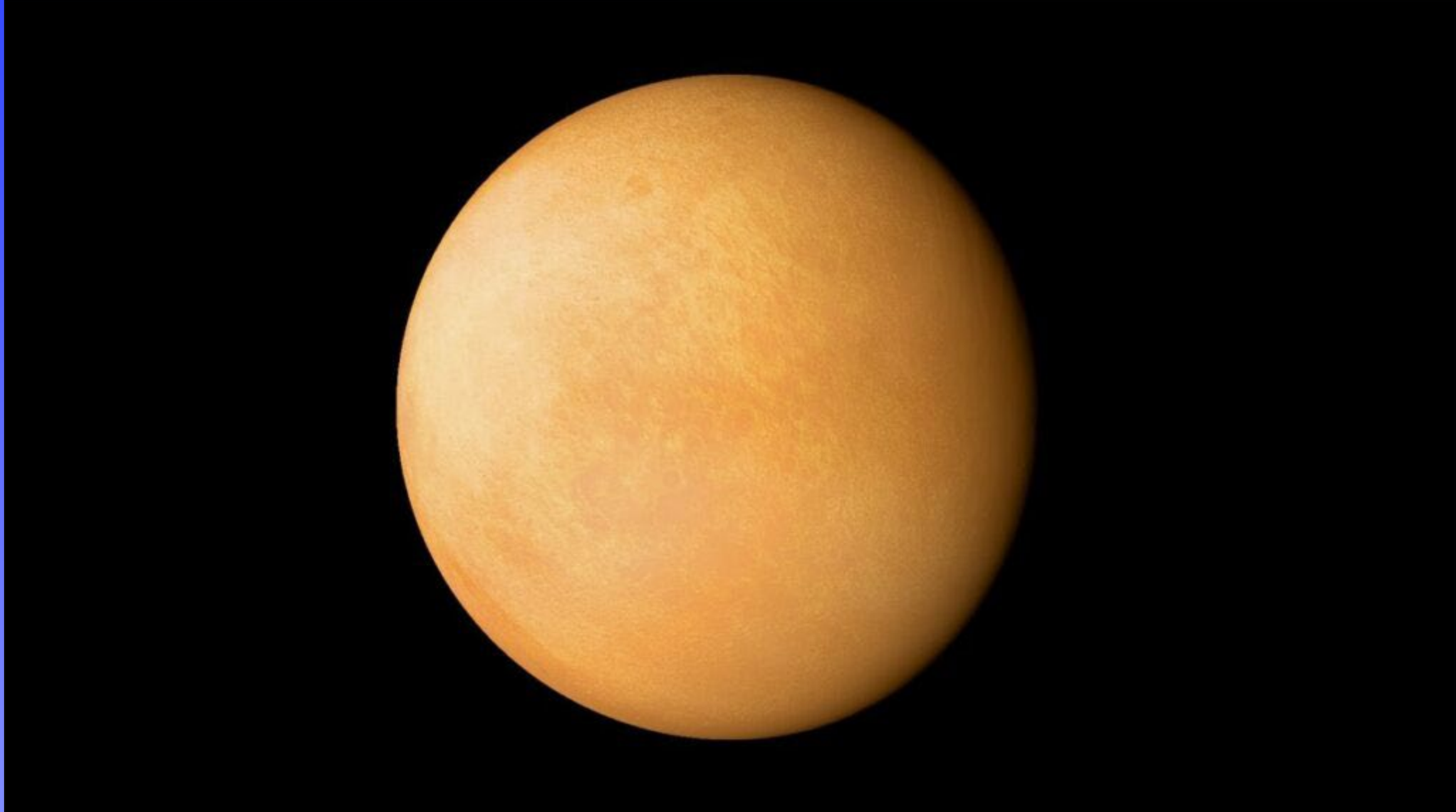
La galaxie « hérisson » récemment découverte pourrait être la plus isolée de l'Univers



La fuite de la station spatiale pourrait-elle conduire à une « défaillance catastrophique » ?



Le télescope James-Webb découvre un monde volcanique extraterrestre



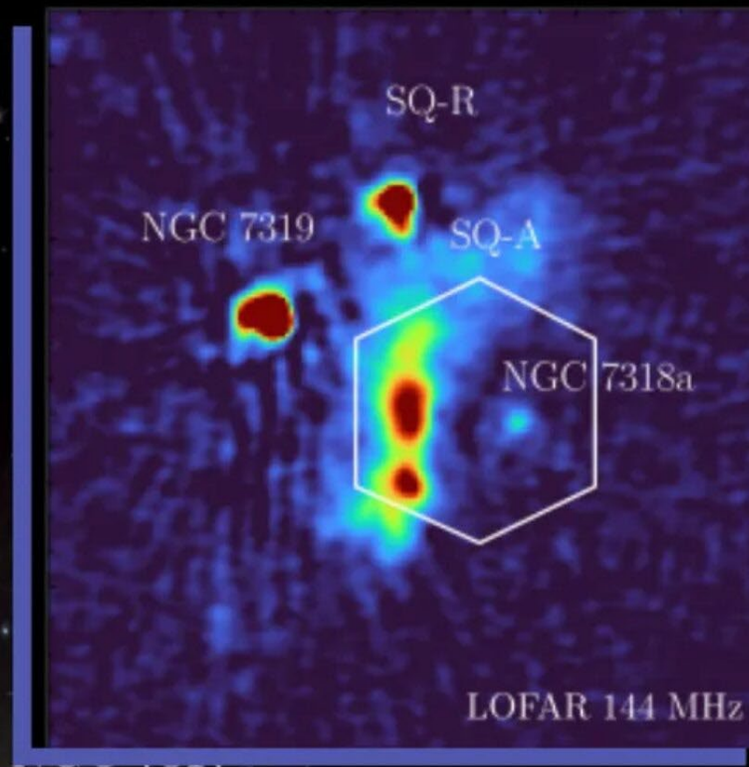
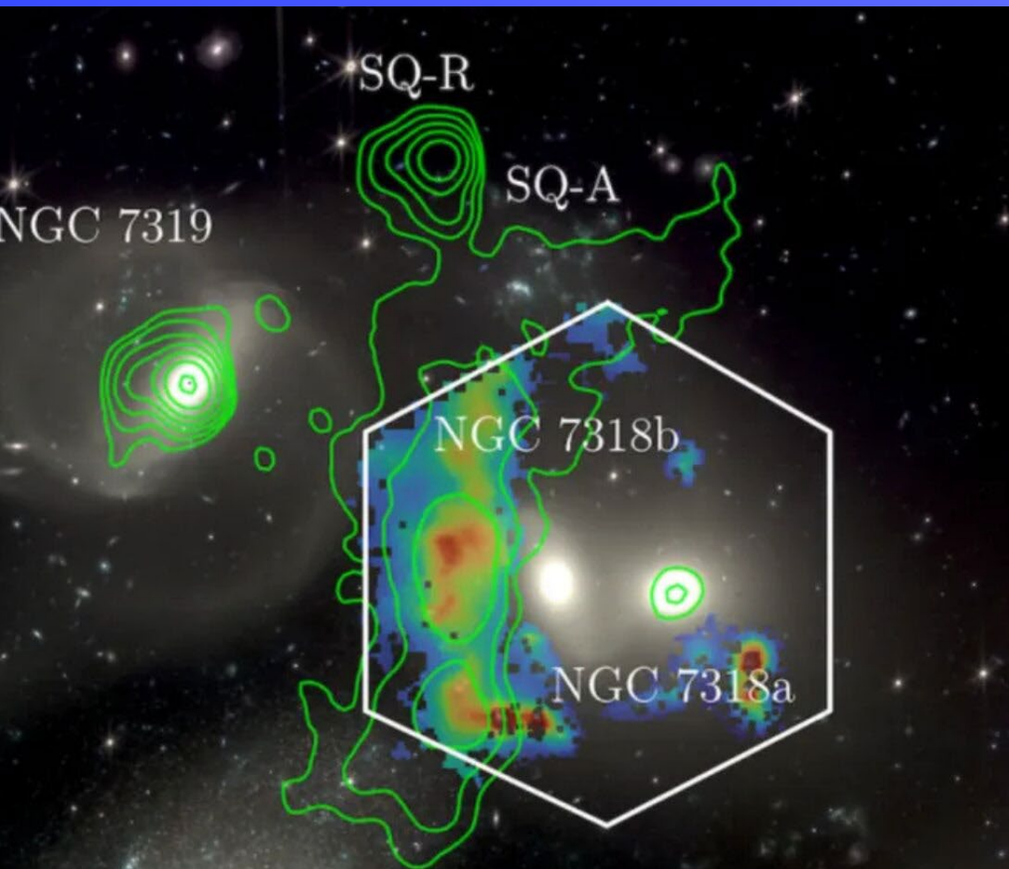
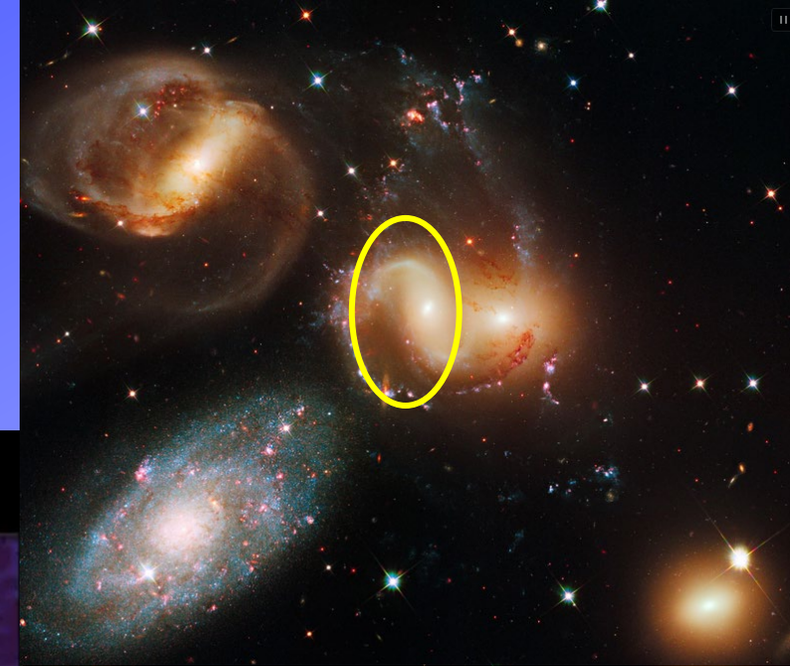


Un rover de la Nasa dévoile une vue époustouflante de Mars

La roche broyée par les roues de Curiosity
laisse apparaître des cristaux de soufre pur

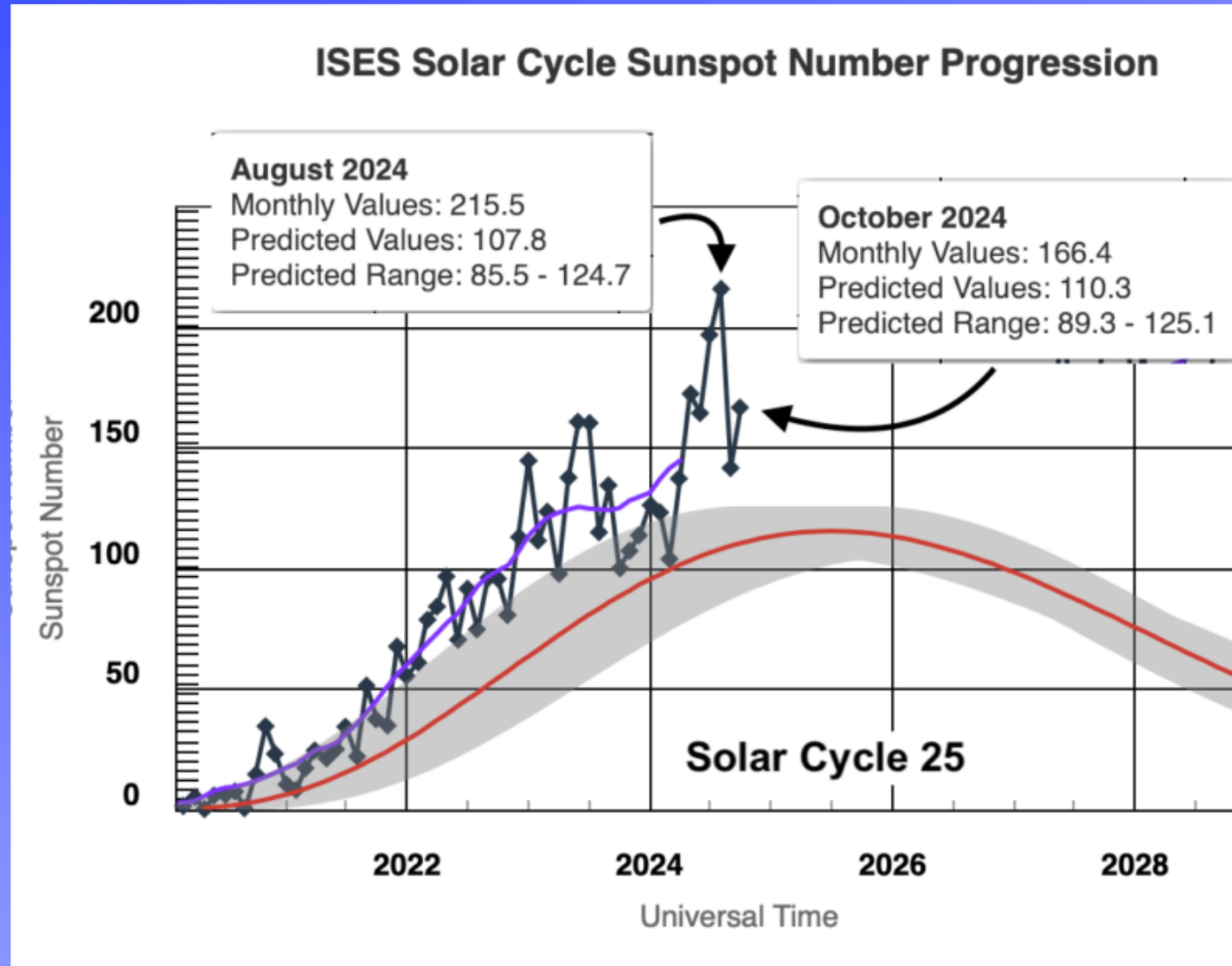


Deux galaxies se crashent à une vitesse de 3,2 millions de kilomètres par heure



Les contours délimitent l'énergie produit par l'impact à des années lumières

Actualités du soleil 21 novembre : Le cycle solaire 25 a-t-il atteint son apogée ?



**Hubble capture l'une des meilleures
vues jamais obtenues d'un duo de
galaxies**



Bibliographie

- Futura Science
- Ciel et Espace
- Numerama
- Daily Geek Show