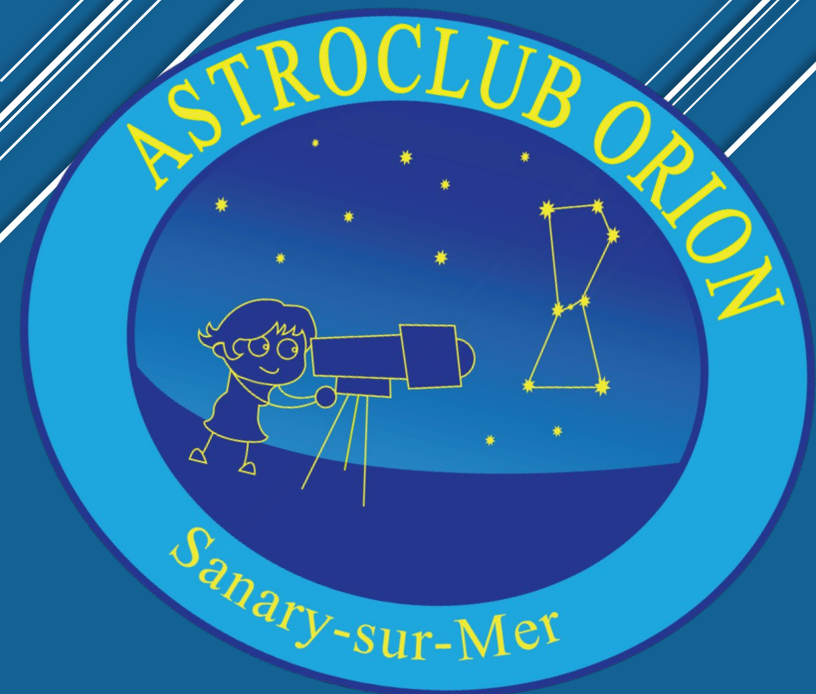


QUE S'EST-IL PASSÉ PENDANT CETTE PÉRIODE ?

*Les dernières nouvelles
entre le 3 et le 10 mai*



Ce drôle de petit robot sphérique va partir sur la Lune



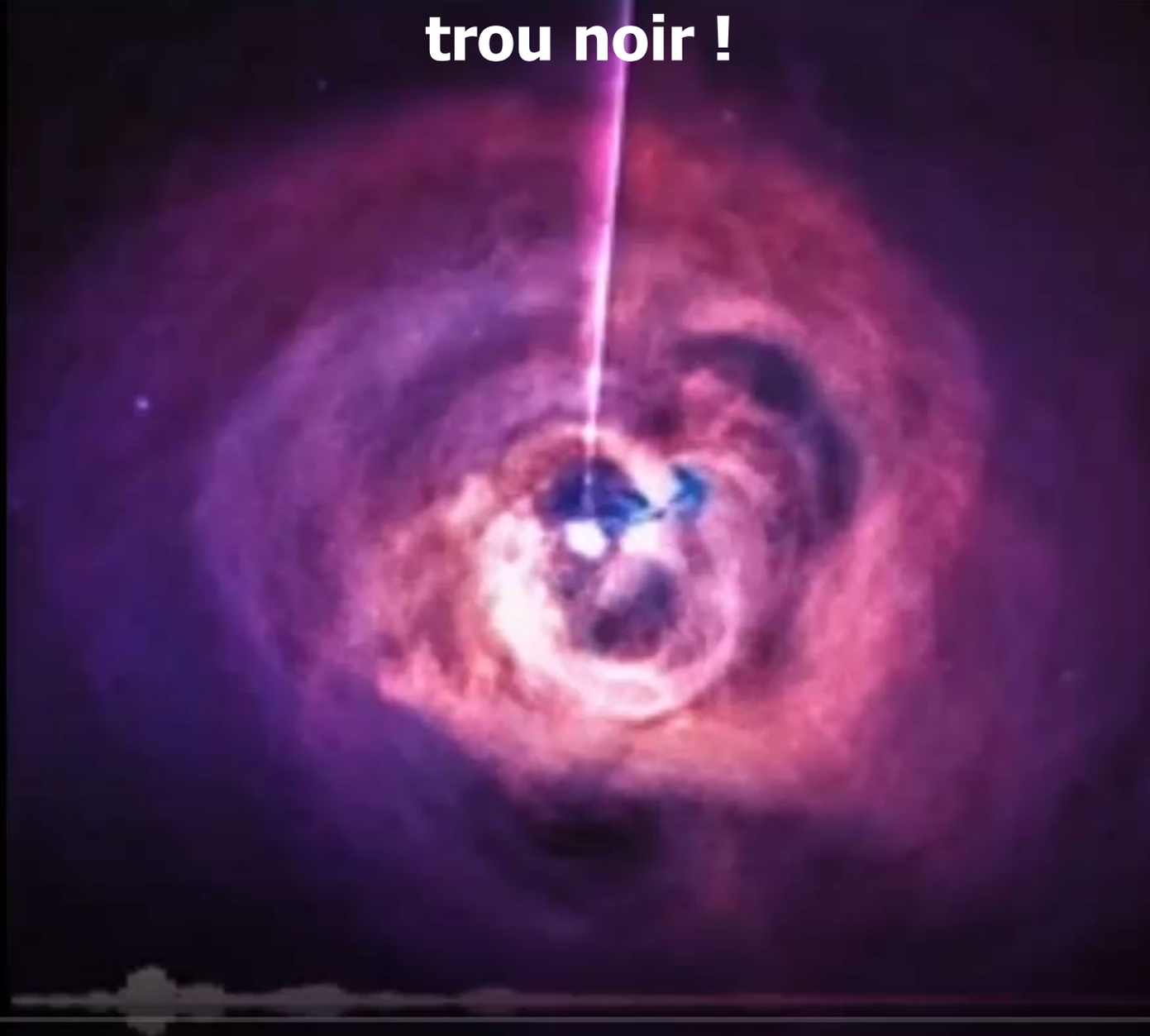
Au cours de l'année 2022, une compagnie japonaise, iSpace, devrait poser un module sur la Lune. Cette mission, en collaboration avec la Jaxa, l'agence spatiale japonaise, permettrait de déployer un petit robot sphérique sur la surface lunaire. Nommé Sora-Q, il serait en capacité de relever des données concernant le régolithe présent à la surface de la Lune.

Quelle est cette « veuve noire » dans notre ciel ?

Ici, une autre « veuve noire » de l'espace, baptisée PSR J1311-3430



Écoutez le « hurlement » d'un trou noir !



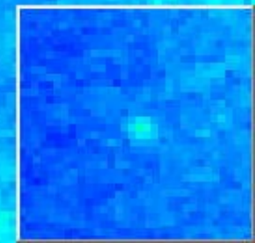
La comète C/2021 O3 PanSTARRS s'est désintégrée

Les astronomes ont empilé 15 expositions non filtrées, de 240 secondes chacune, pour obtenir cette image de la comète C/2021 O3 (PanSTARRS) en juillet 2021. C'est le petit objet au centre de l'image. Fin avril 2022, alors que la comète se rapprochait du soleil, elle s'est désintégrée. Image via E. Guido/ M. Rocchetto, E. Bryssinck/ M. Fulle, G. Milani/ C. Nassef/ G. Savini/ A. Valvasori/ Telescope Live .

PermID:
ProvID: P11ibiE
TrkSub: F40298
Speed: 0.29"/min
PA: 285.3 deg

Date: 2021 07 30.32041
RA: 23 25 24.66
Dec: +27 55 35.5
Mag: 19.3 G
Exp: 3.6e+03s (15x240s)

Obs: E. Guido
Msr: E. Guido
Stn: X02
Tel: 0.61-m f/6.5 astrograph
PSc: 1.24"/px
FOV: 31.6 x 31.6 arcmin



Le vol d'un bolide lancé à 160.000 km/h par la centrifugeuse SpinLaunch vu de l'intérieur !



Eclipse totale de Lune du 15 mai : ce qu'il faut savoir

Total Lunar Eclipse May 15-16, 2022 (EDT)

penumbra

umbra





α -scorpiides

Lune

SO

Bibliographie

- **Futura Sciences**
 - Daily Geek Show
- 