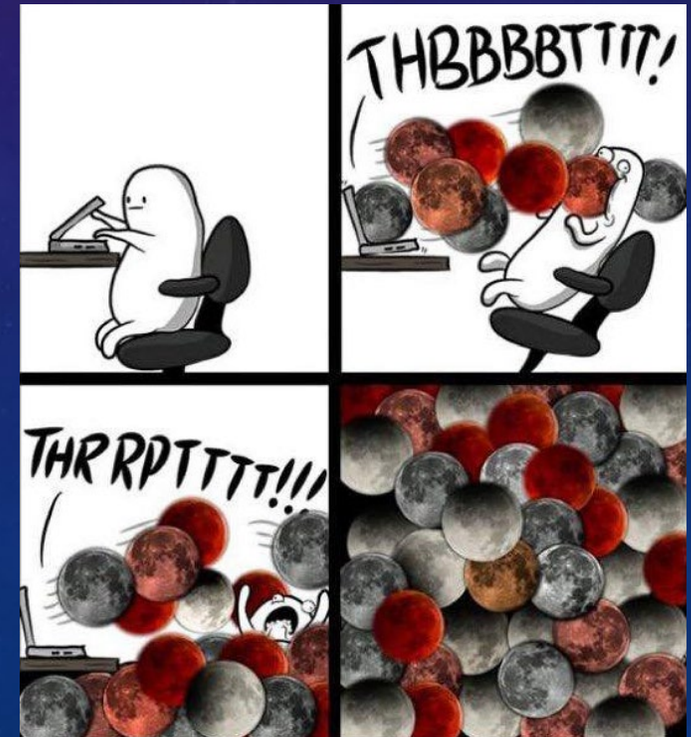
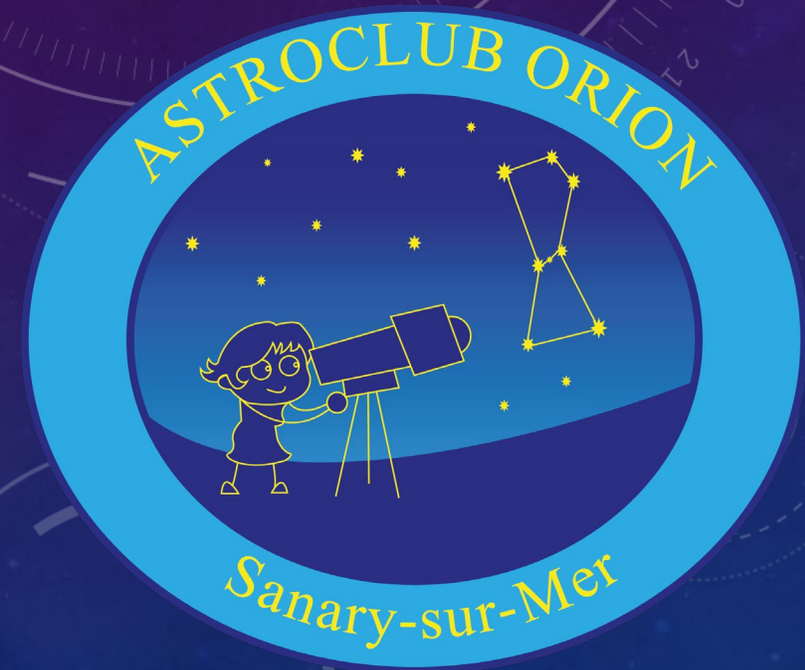
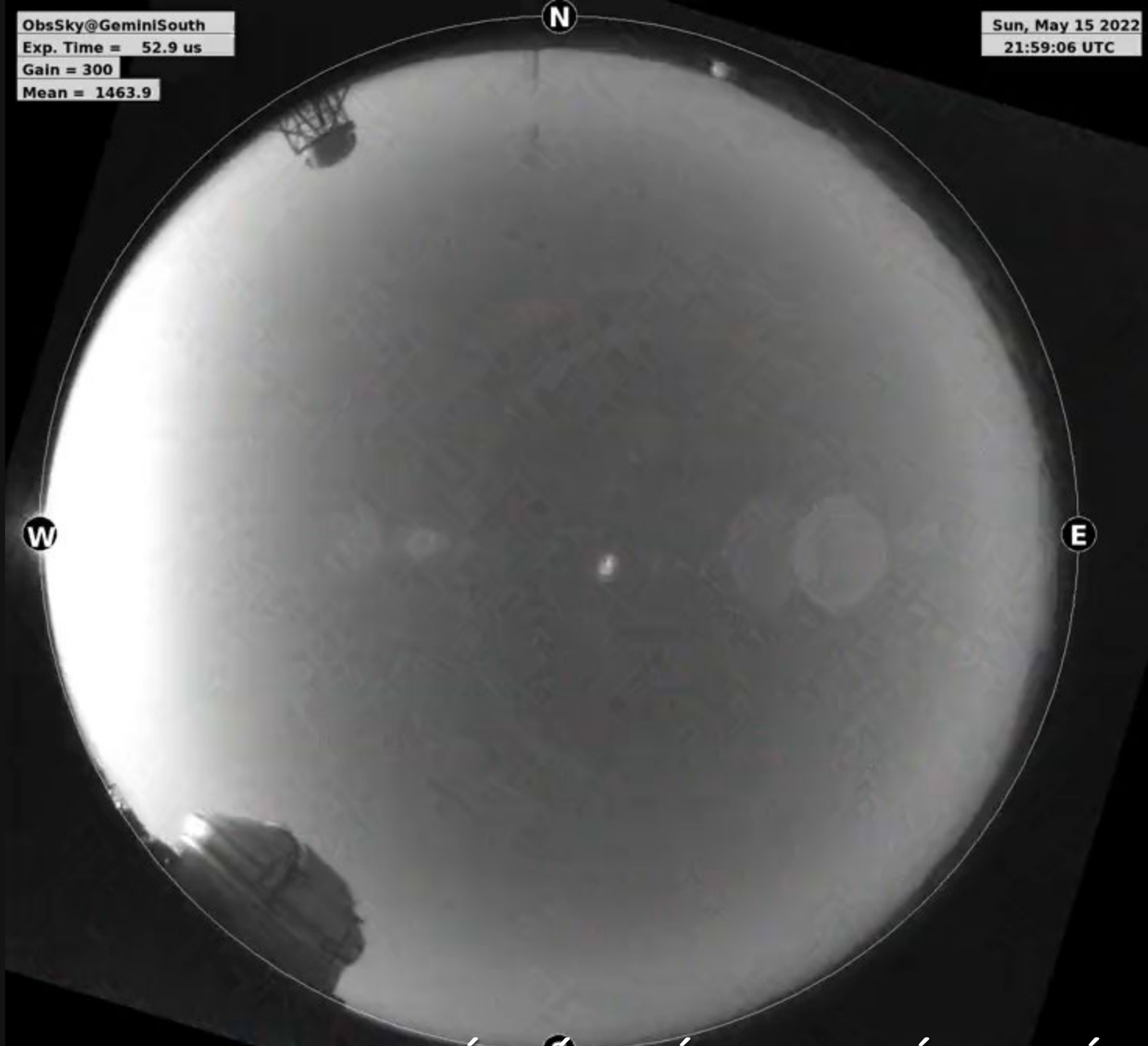


LES NOUVELLES DU CIEL DU 24 MAI 2022



ObsSky@GeminiSouth
Exp. Time = 52.9 us
Gain = 300
Mean = 1463.9

Sun, May 15 2022
21:59:06 UTC



UNE VUE INCROYABLE DE LA VOIE LACTÉE DÉVOILÉE PAR LA RÉCENTE ÉCLIPSE LUNAIRE



Leo Caldas

LANCEMENT ET AMARRAGE RÉUSSIS POUR STARLINER, LA NOUVELLE CAPSULE SPATIALE AMÉRICAINE CONÇUE PAR BOEING



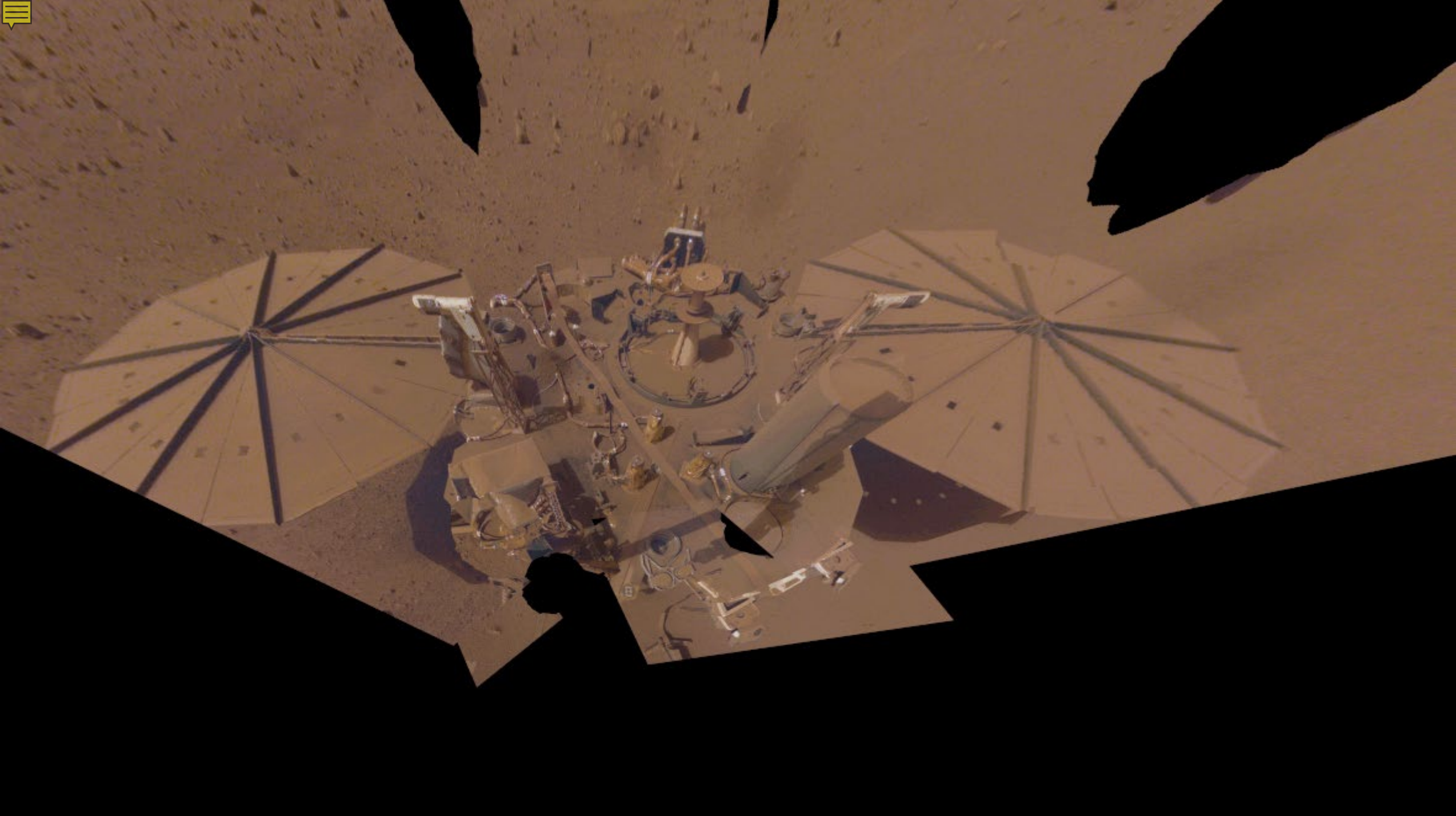
LA CHIMIE ÉTRANGE D'HYPATIE SUGGÈRE QU'ELLE PROVIENT D'UNE SUPERNOVA



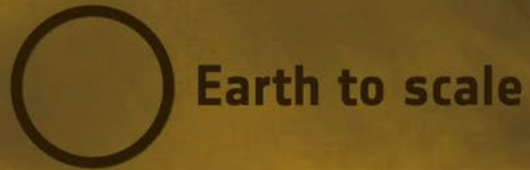


InSight n'a plus que quelques mois à vivre sur la planète rouge

L'atterrisseur InSight a capturé ce lever du soleil sur Mars le 10 avril 2022. Crédits : NASA



UN « HÉRISSEON SOLAIRE » DE 25.000 KM SE CACHE DANS CES IMAGES DE SOLAR ORBITER



2022-03-30T00:03:01.019

LE SIGNAL « WOW ! » POURRAIT
 PROVENIR D'UNE ÉTOILE
 LOINTAINE SEMBLABLE AU SOLEIL

2MASS 19281982-2640123

Wow!

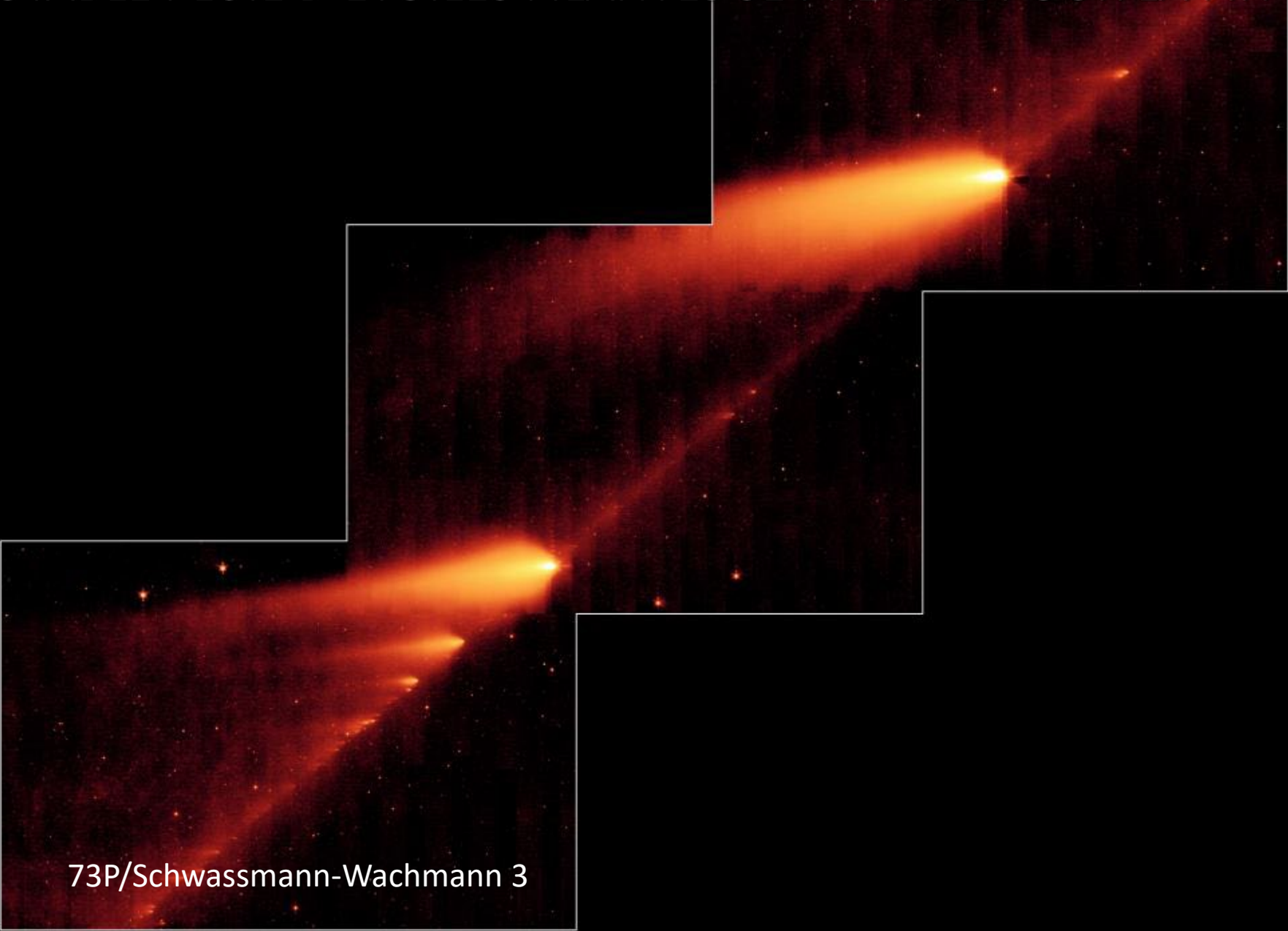
1		2			1	4	3
1	16	1			1		1
1	11	1		1		11	1
	1					3	1
1	6	2			3	1	
1	24	3	12	1	2	1	1
	Q	16	1	2	1	1	1
	U	1			3	7	1
2	J	3	1	3	1	1	1
	5	1				1	1
	14	1		1	1	3	2
1	3	1		1		1	
1	4			1		1	1
	4	1	1	1	1	1	1
	1				1		2
1	1	1				1	1
	1			1			1
							4



OVNIS : UN "NOMBRE CROISSANT" D'OBJETS NON IDENTIFIÉS DANS LE CIEL, SIGNALE LE PENTAGONE



UNE INCROYABLE PLUIE D'ÉTOILES FILANTES SE PRÉPARE POUR LA FIN DU MOIS



73P/Schwassmann-Wachmann 3

T-herculides (THE)

Type: **Pluie de météores** (Données génériques)
AD/Déc (de la date): 15h44m46.91s/+40°55'48.3"
Az./Haut.: +87°18'27.2"/+70°03'00.9" (apparent)
Lever: 15h01m
Culmination: 0h48m
Coucher: 10h35m
Angle parallactique: -74°32'26.5"
Dérive du radiant (par jour): 0h00m00.0s/+0°00'00"
Vitesse météoritique géocentrique: 15 km/s
Corps parent: Comète Schwassmann-Wachmann 3
Activité: 19 Mai - 19 Juin
Maximum: 31 MAJ (Longitude solaire 67.97°)
ZHR_{max}: variable; 1-72



Date et heure		Date et heure		Jour julien		
2022	- 5 - 30	23	:	0	:	0

SOURCES

Sciences et Avenir

Science Post

Ciel et Espace

Numerama

Réseaux sociaux