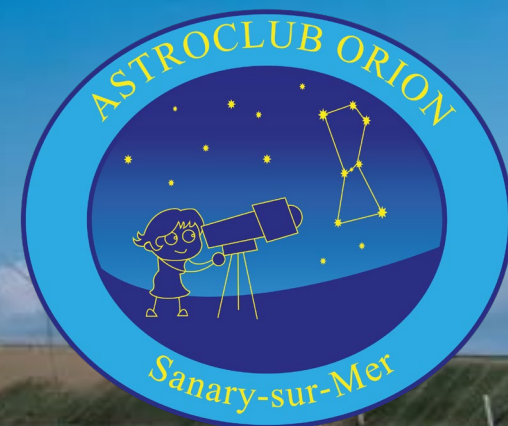


LES NOUVELLES DU CIEL DU 28 AVRIL AU 4 MAI



PREMIER VOL COMMERCIAL DE LA FALCON HEAVY EN 18 MOIS

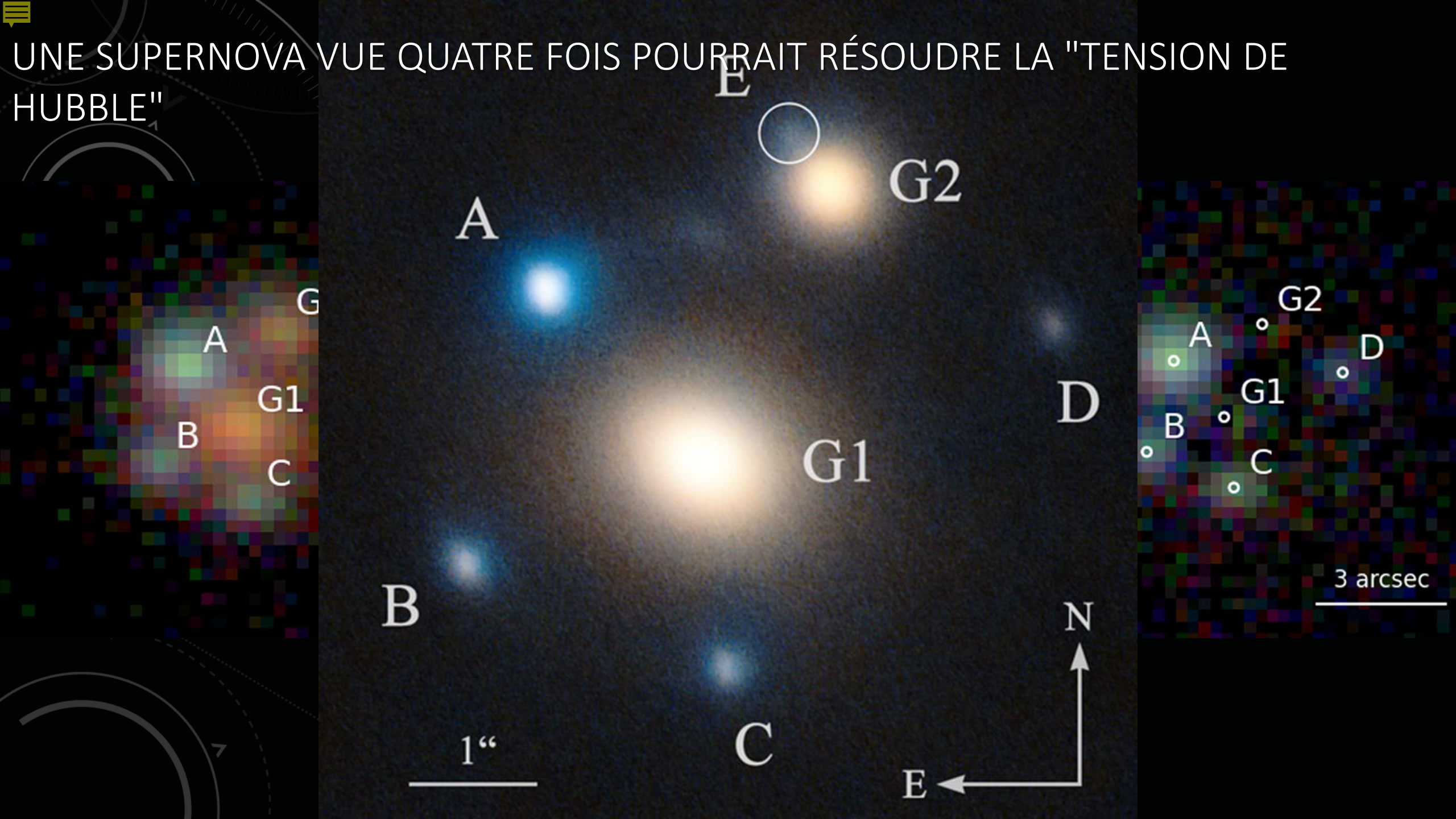


CURIOSITY DÉCOUVRE LES MOLÉCULES ORGANIQUES LES PLUS COMPLEXES JAMAIS DÉTECTÉES SUR MARS



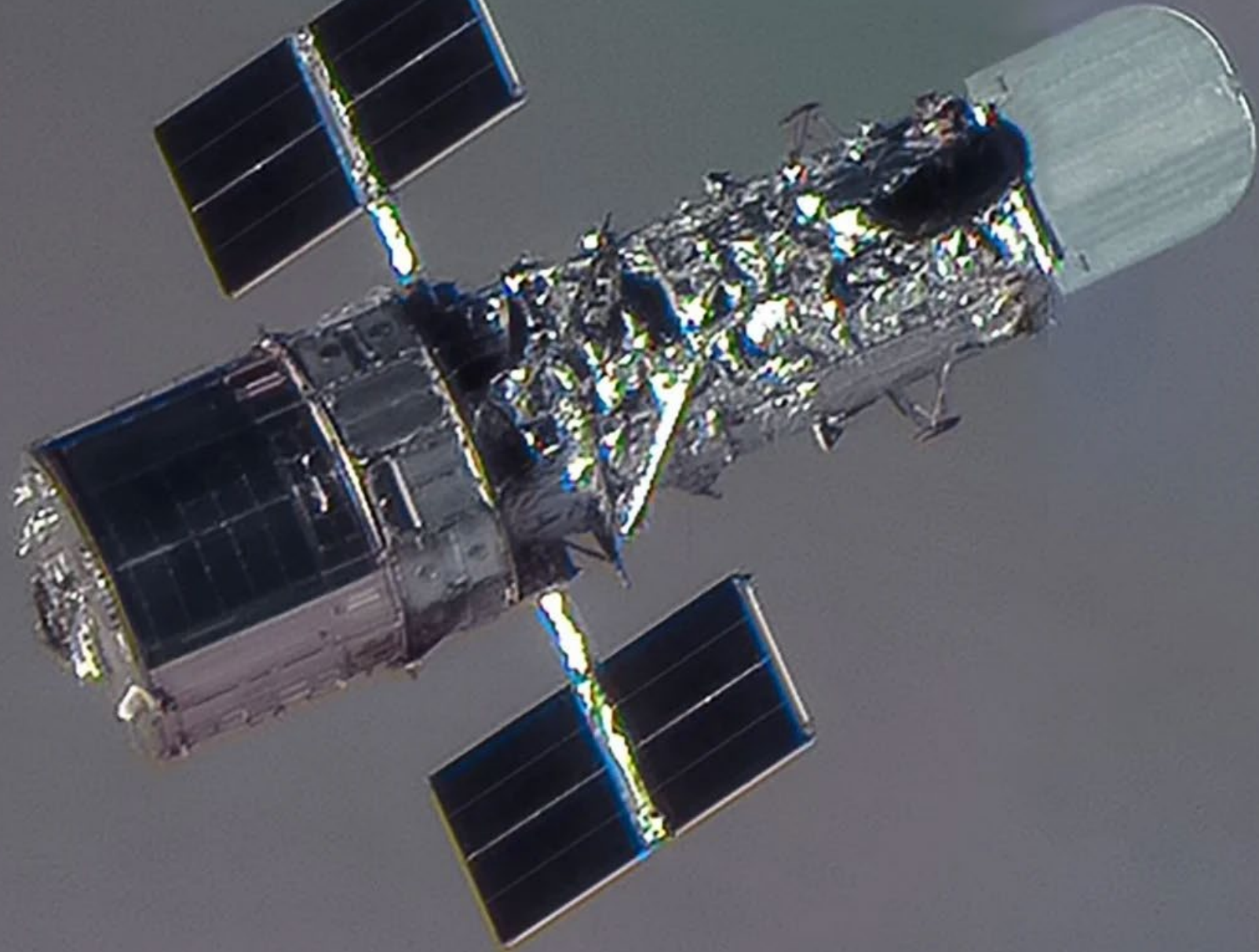


UNE SUPERNOVA VUE QUATRE FOIS POURRAIT RÉSOUDRE LA "TENSION DE HUBBLE"





LE TÉLESCOPE HUBBLE PHOTOGRAPHIÉ PAR UN AUTRE SATELLITE



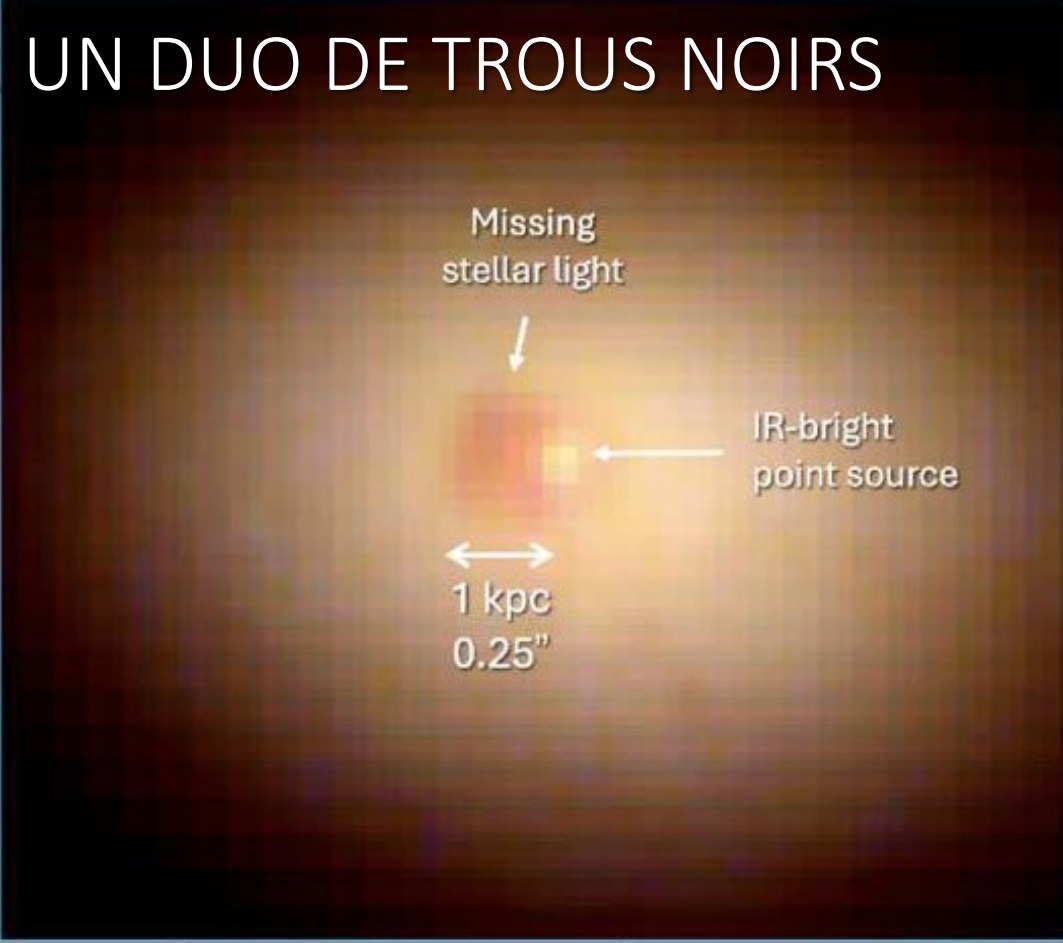


PLUTON DE NOUVEAU UNE PLANÈTE ?
C'EST CE QUE VEUT LA NASA !

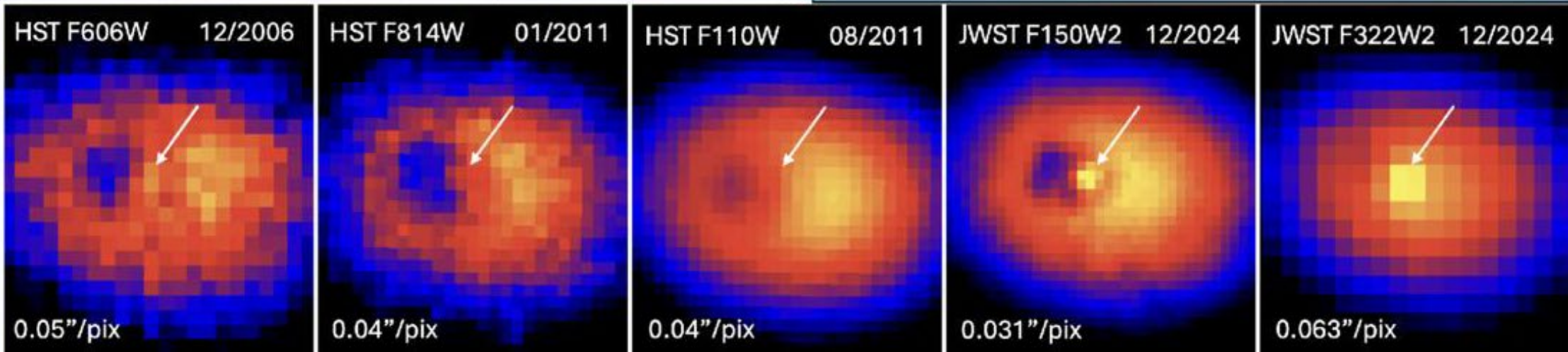


HST F606W,
HST F814W,
JWST F150W2

UNE CAVITÉ GÉANTE CREUSÉE PAR UN DUO DE TROUS NOIRS DE 60 MILLIARDS DE SOLEILS

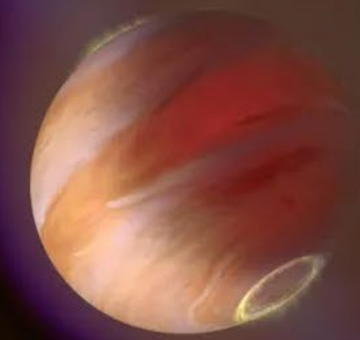


25 kpc
5"

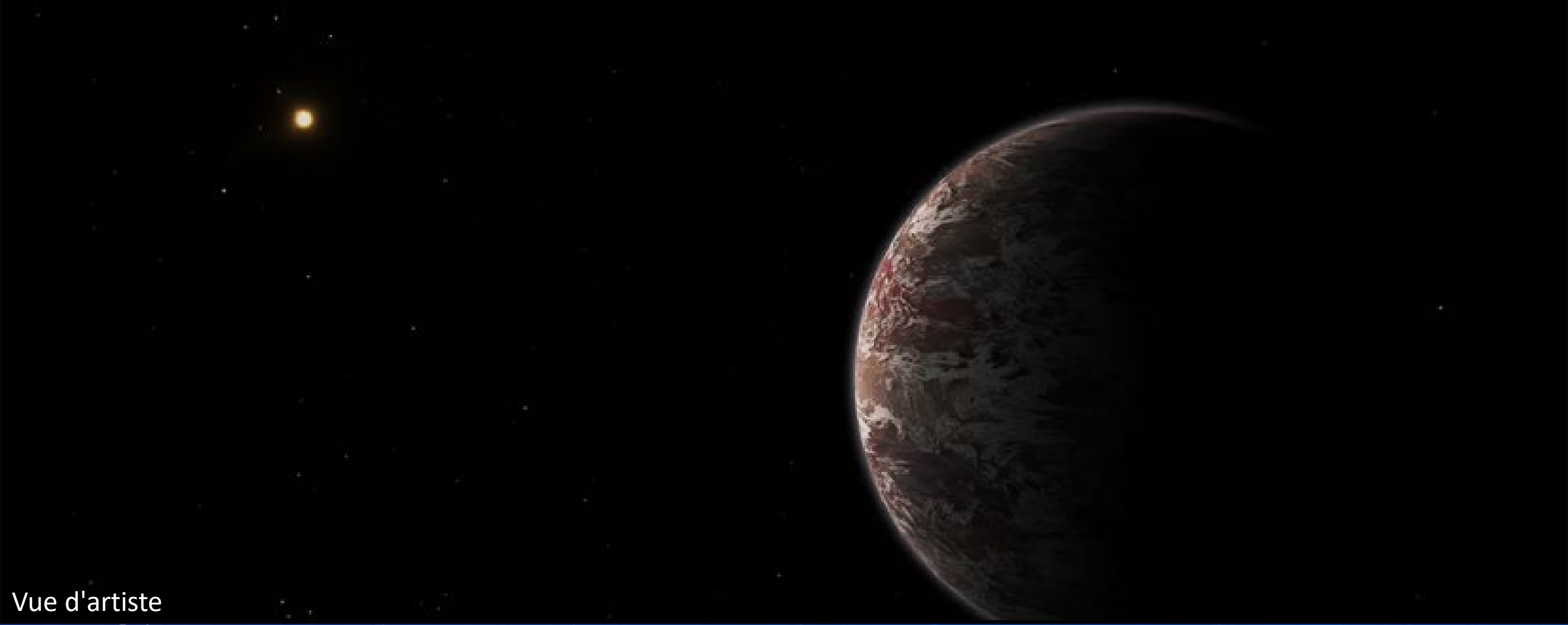




UNE IA DÉNICHE PLUS DE 100 NOUVELLES EXOPLANÈTES DANS LES DONNÉES DE TESS



UNE NOUVELLE EXOPLANÈTE COUVERTE DE NUAGES DE GLACE OBSERVÉE DIRECTEMENT PAR JAMES WEBB





PHÉNOMÈNE LUMINEUX DANS LE CIEL LE 1ER MAI : CE
N'ÉTAIT PAS UN OVNI !





ORION VOUS PRÉSENTE SON ASTROSCOPE

<https://orion-sanary.fr/astroscope>

 EXPLORATION SPATIALE 2.0

DOMINEZ LE CIEL PROFOND

Prenez les commandes de nos télescopes Seestar automatisés
et capturez l'invisible depuis le Var.

[TABLEAU DE BORD !\[\]\(07549ea8c24e6a9587f5e27f215997c7_img.jpg\)](#)

[VOIR LA GALERIE](#)

SOURCES

- [Space.com](#)
- [Spaceflight Now](#)
- [Nature Communications](#)
- [Université Technique de Munich](#)
- [Ciel et Espace](#)
- [Les numériques](#)
- [Ça se passe là-haut](#)
- [Science Daily](#)
- [Exoplanet Archive](#)
- [Numerama](#)
- [Ciel des Hommes](#)
- [Sciences et Avenir](#)
- [Site web Orion](#)