



LES NOUVELLES DU CIEL DU 31 MARS AU 6 AVRIL



[Tout savoir sur Artemis II : la FAQ Stardust](#)



L'ISS ASSISTE AU LANCEMENT HISTORIQUE D'ARTEMIS II DEPUIS L'ORBITE



SMILE : MISSION ESA-CHINE POUR OBSERVER LA MAGNÉTOSPHÈRE EN RAYONS X





BOEING STARLINER-1 : PROCHAIN VOL SANS ÉQUIPAGE APRÈS UN RAPPORT ACCABLANT





UNE COMÈTE DÉTRUITE EN DIRECT PAR LE SOLEIL



2023/04 07:00



VERA C. RUBIN DÉCOUVRE PLUS DE 11 000 NOUVEAUX ASTÉROÏDES EN QUELQUES SEMAINES

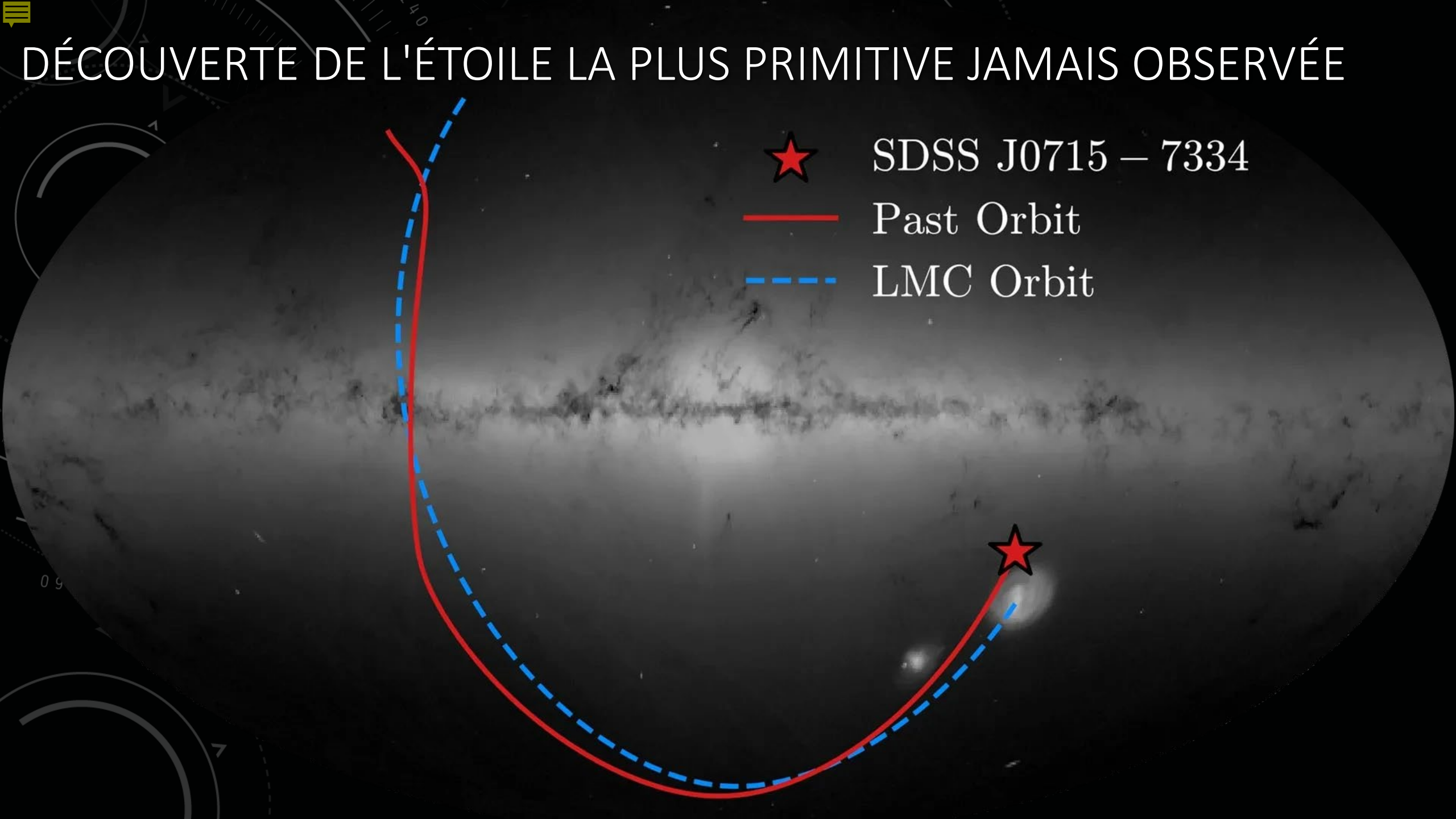


Vue d'artiste



DÉCOUVERTE DE L'ÉTOILE LA PLUS PRIMITIVE JAMAIS OBSERVÉE

- ★ SDSS J0715 – 7334
- Past Orbit
- - - LMC Orbit





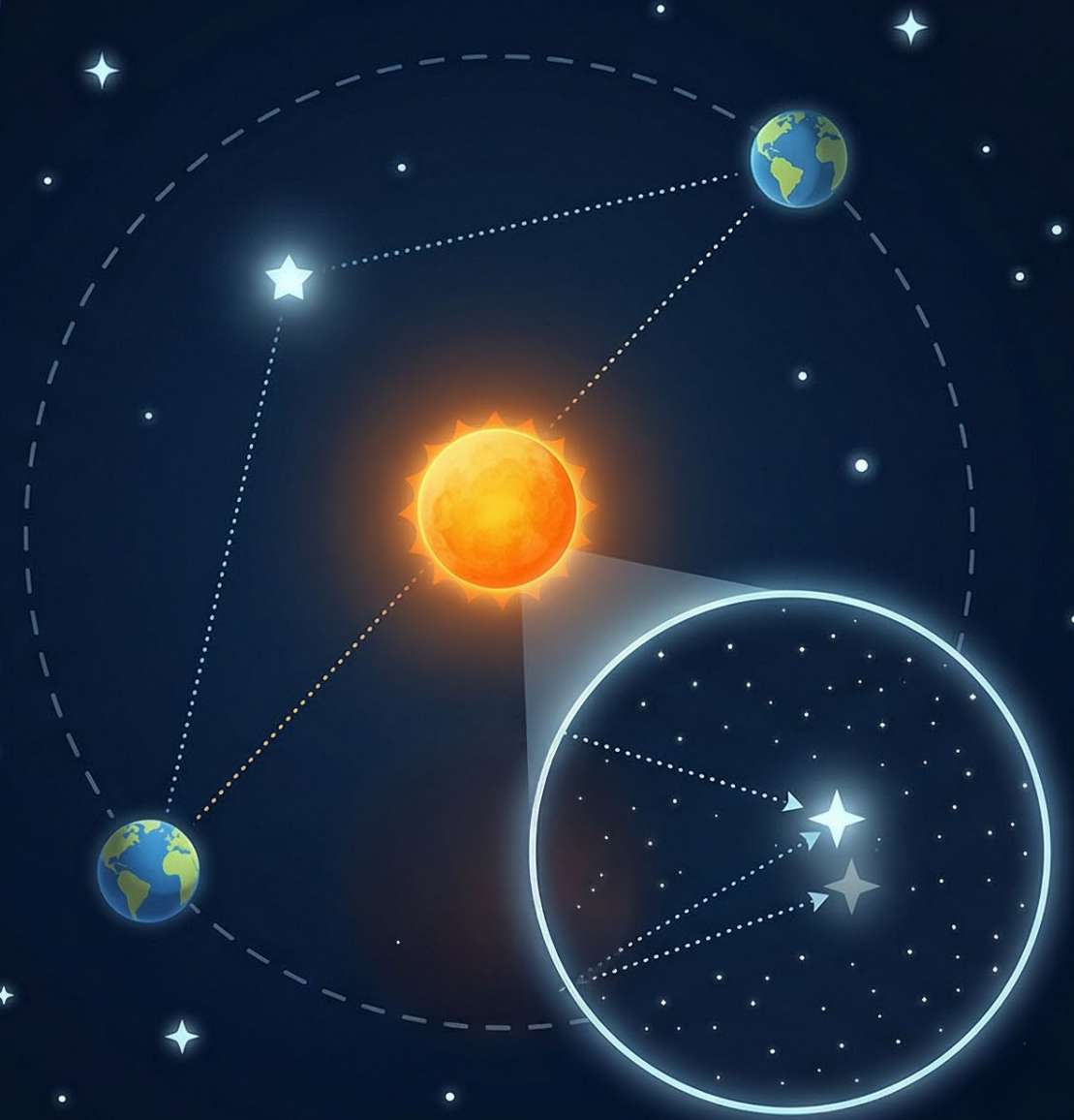
TROISIÈME GALAXIE SANS MATIÈRE NOIRE : NGC 1052-DF9 LA THÉORIE "BULLET DWARF" VALIDÉE



UNITÉ ASTRONOMIQUE, ANNÉE-LUMIÈRE, PARSEC

1. Unité Astronomique = distance moyenne Terre-Soleil (150 millions de km)
2. Année-lumière = distance parcourue par un photon de lumière dans le vide en une année (9.500 milliards de km)
3. Parsec = 3,26 années-lumière

COMMENT MESURE-T-ON LA DISTANCE D'UNE ÉTOILE ?



ÂGE ET TAILLE DE L'UNIVERS — ET COMMENT ON LES MESURE



EN CE MOMENT ?

- Soirée : Vénus
- Nuit : Jupiter

SOURCES

- NASA
- Rubin Observatory
- ESA
- Science Daily
- Les numériques
- Earth Sky
- Phys.org
- Space.com
- Wikipedia

