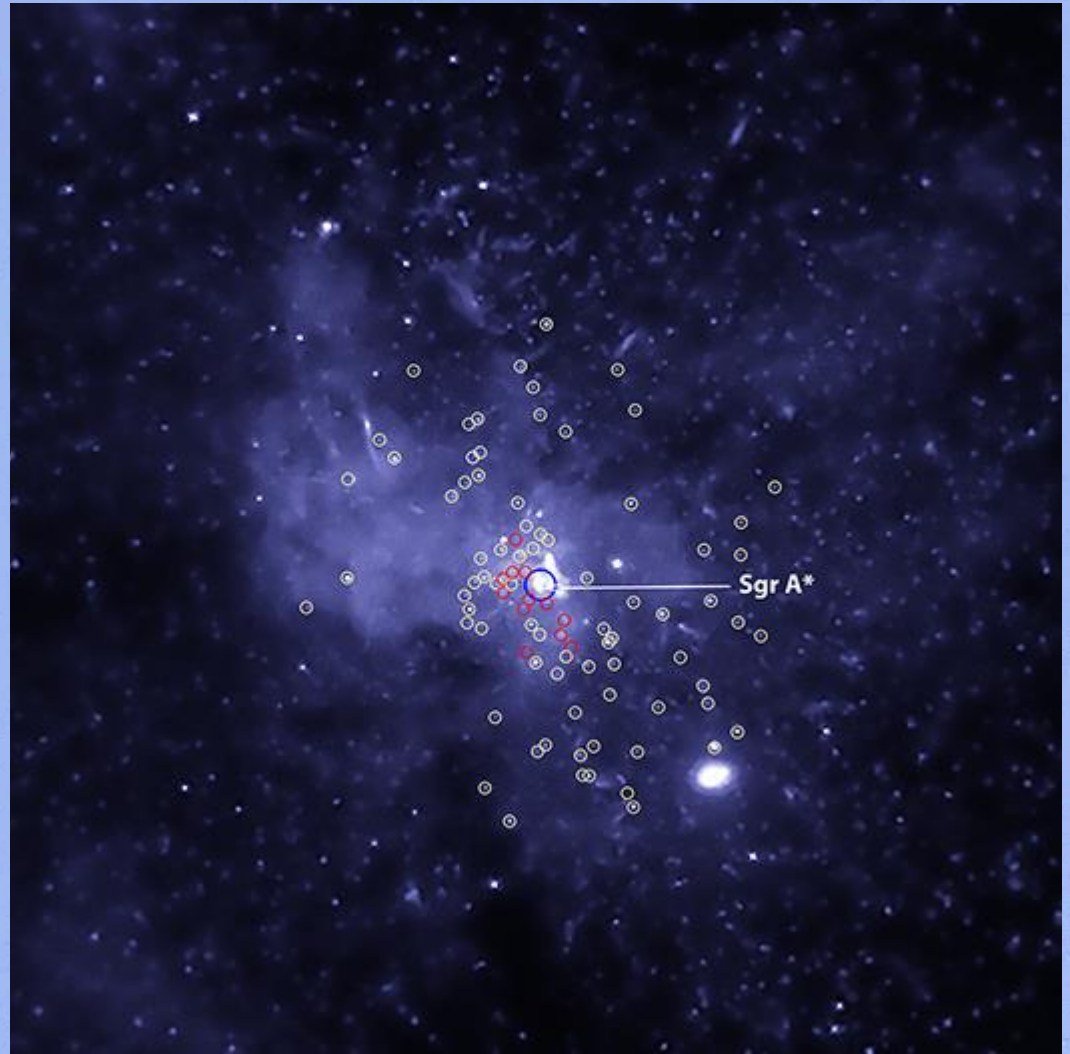


Les dernières nouvelles

15 mai 2018

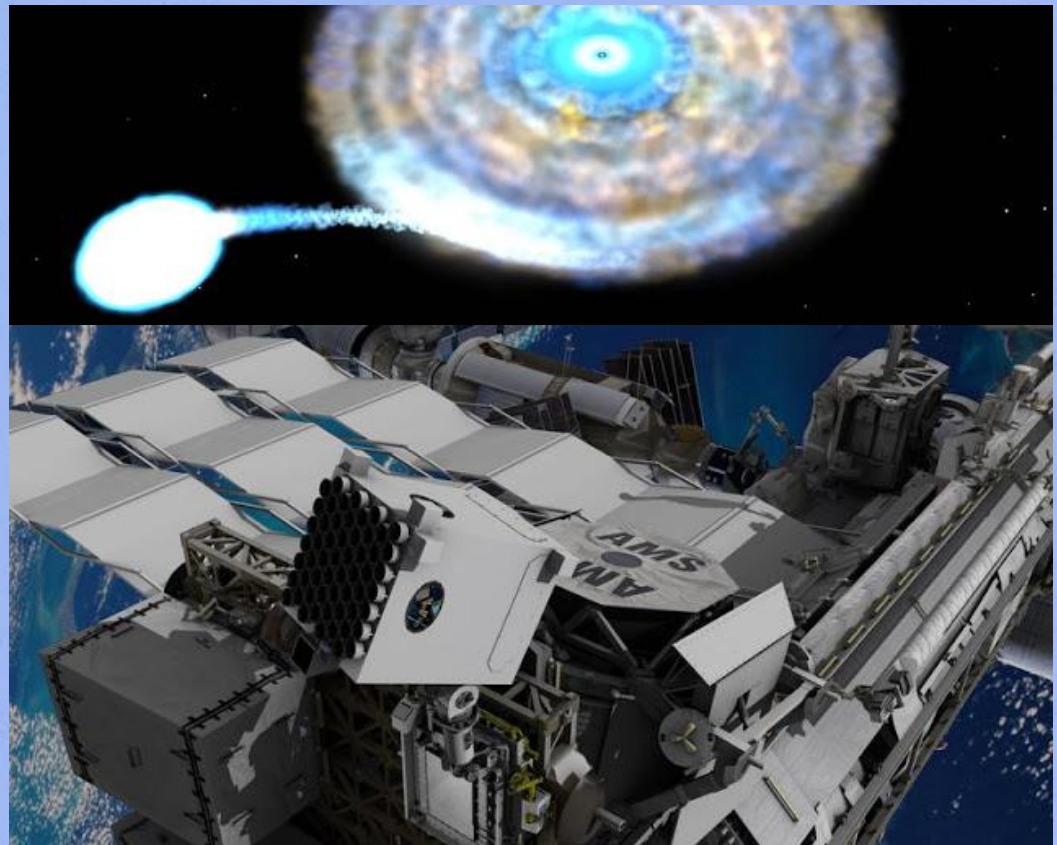
Une douzaine de trous noirs détectés au cœur de la Voie Lactée

"Nous avons observé une douzaine de trous noirs" au centre de la Voie Lactée, a expliqué à l'AFP l'astrophysicien Charles Hailey, premier signataire d'une étude publiée mercredi 4 avril 2018 dans la revue Nature.

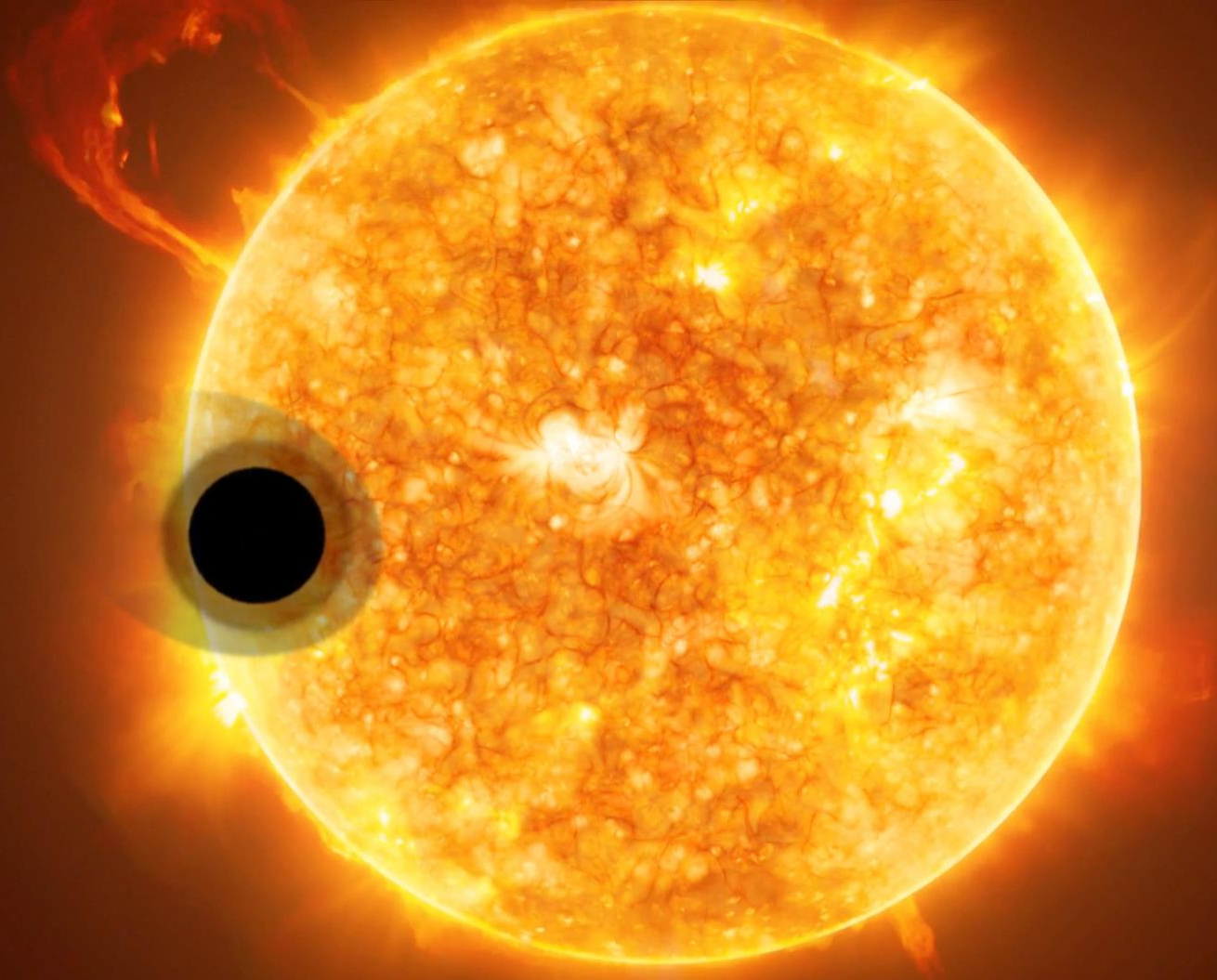


Découverte d'un couple d'étoiles avec une période orbitale de 38 minutes

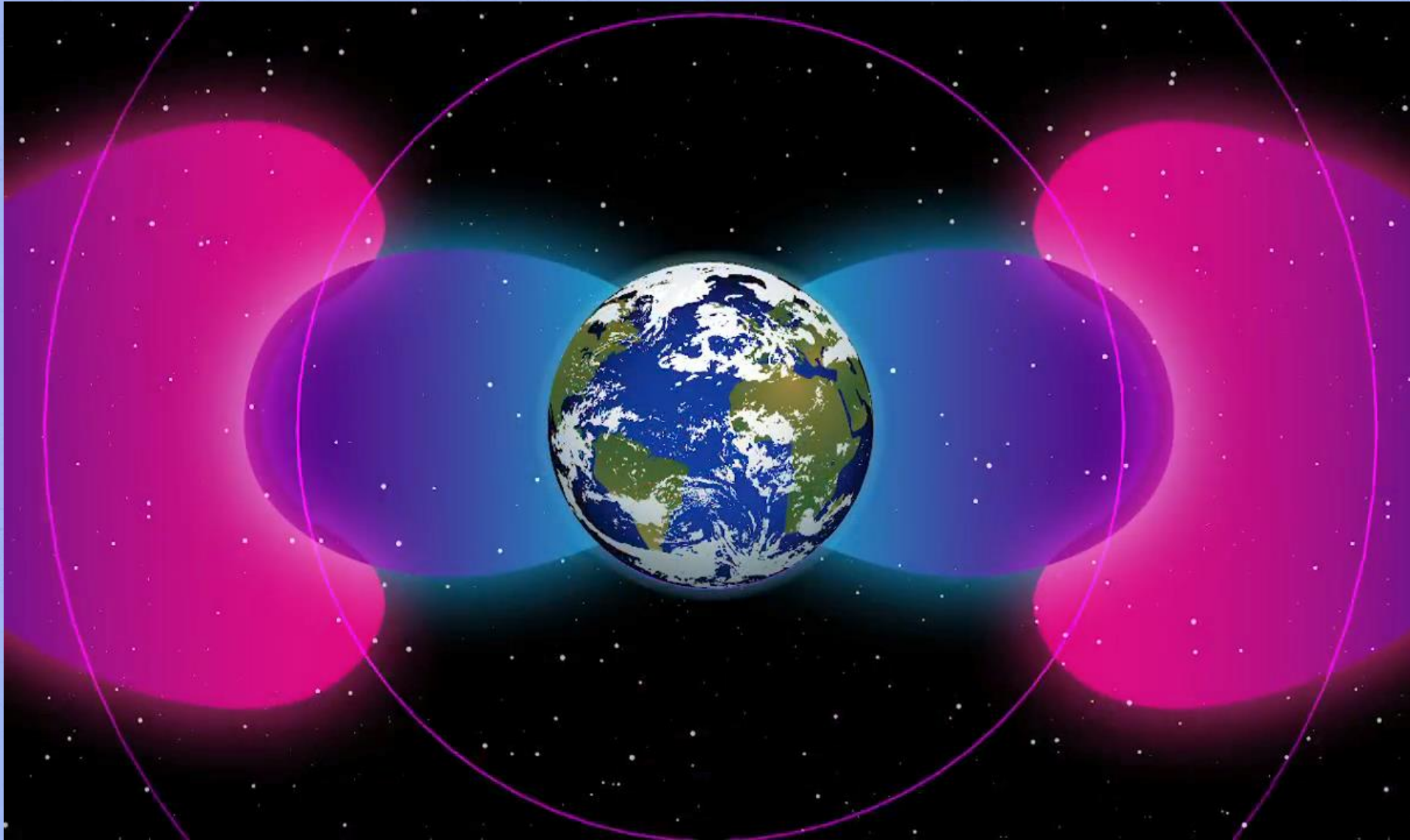
Deux étoiles qui se tournent autour l'une de l'autre en seulement 38 minutes, séparées de seulement 300.000 km, soit moins que la distance Terre-Lune, c'est ce que viennent de trouver des chercheurs exploitant le télescope NICER installé sur la station spatiale internationale.



Exoplanète : de l'hélium détecté pour la première fois



La NASA détecte une « barrière » artificielle entourant la Terre



Une fausse tempête de neige sur la comète Tchoury

Une séquence d'images montre la surface de la comète en gros plan sous ce qui ressemble à une intense chute de neige, mais ce n'est pas réellement le cas.

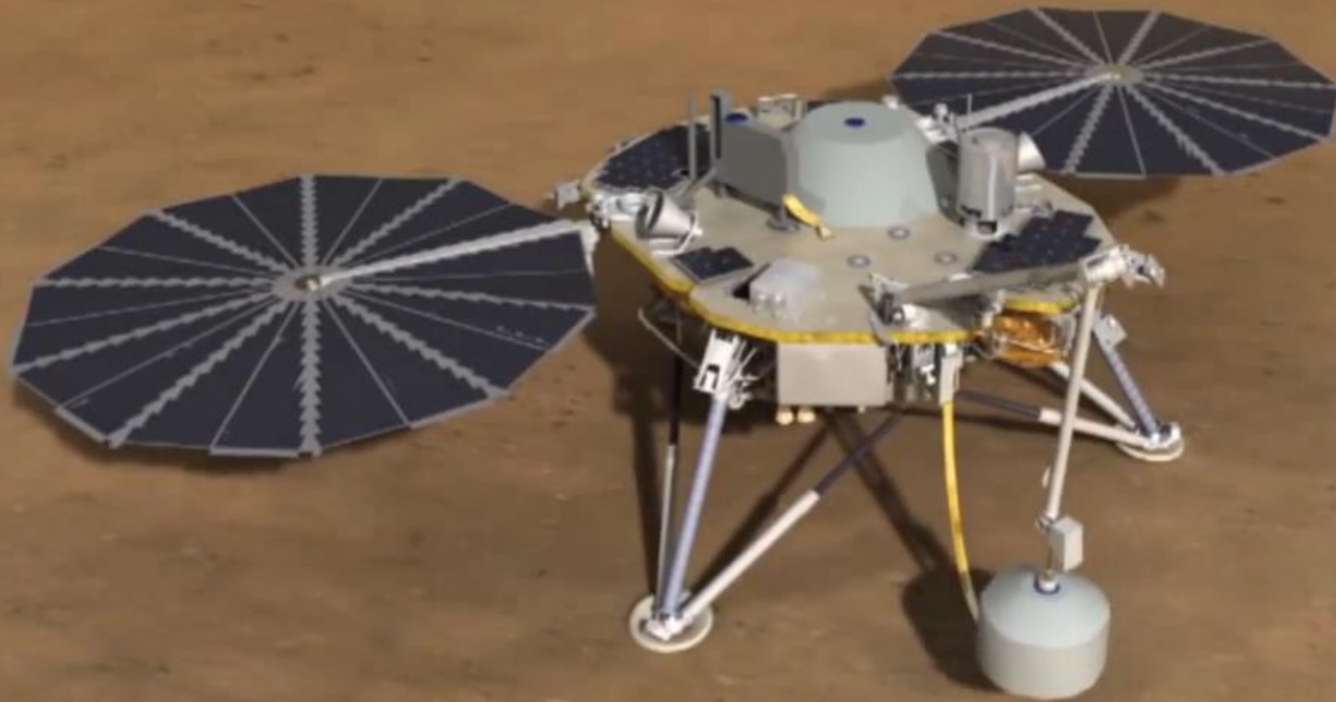


Rotation de Jupiter : l'énigme enfin résolue ?

Jupiter tourne en seulement dix heures sur elle-même, ce qui semble spectaculairement rapide pour sa taille mais c'est anormalement lent selon les scénarios expliquant sa formation.

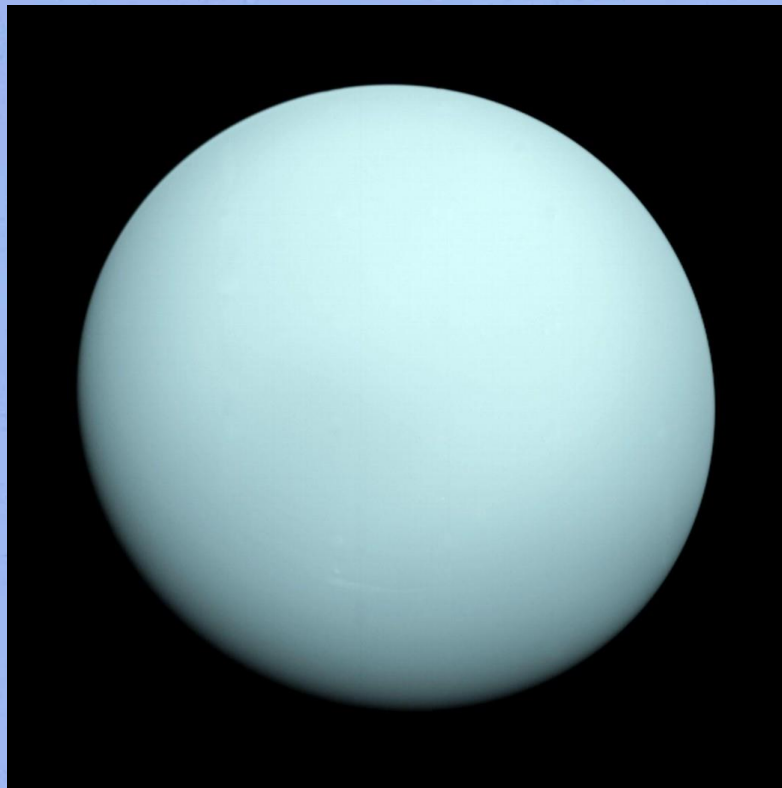


InSight est en route vers Mars



L'Anecdote astro de la semaine

Uranus dégage une odeur...



d'œuf pourri !