

# NOUVELLES DU CIEL

## 23 OCTOBRE 2018



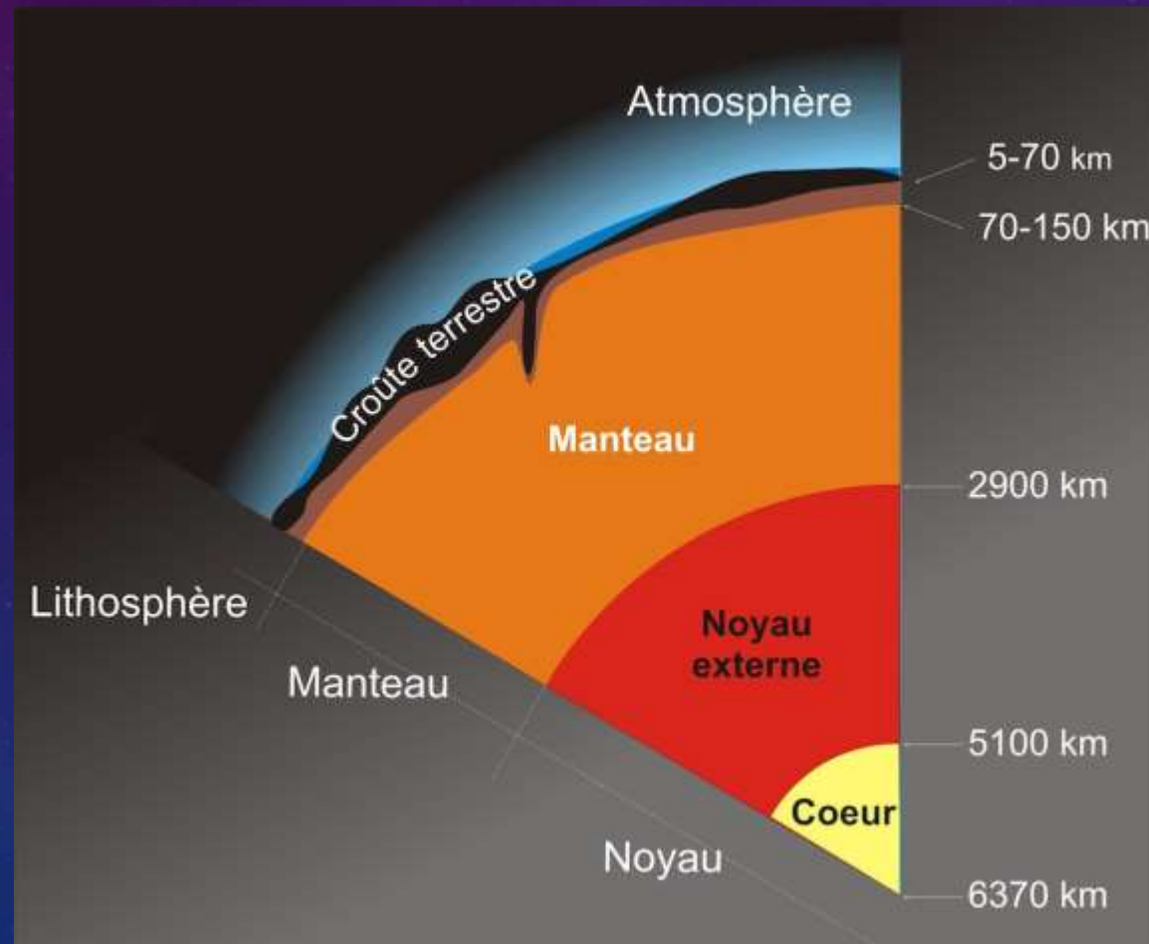
# DÉCOUVERTE DE LA PLUS GROSSE MÉTÉORITE FRANÇAISE

- Une opération de prospection (organisée en plusieurs campagnes), durant cette année 2018, a permis de découvrir un important site de chute de météorite métallique, dans le département de l'Aube, à Saint-Aubin.



# POUR LA PREMIÈRE FOIS, NOUS AVONS LA CONFIRMATION QUE LE NOYAU DE LA TERRE EST RÉELLEMENT SOLIDE

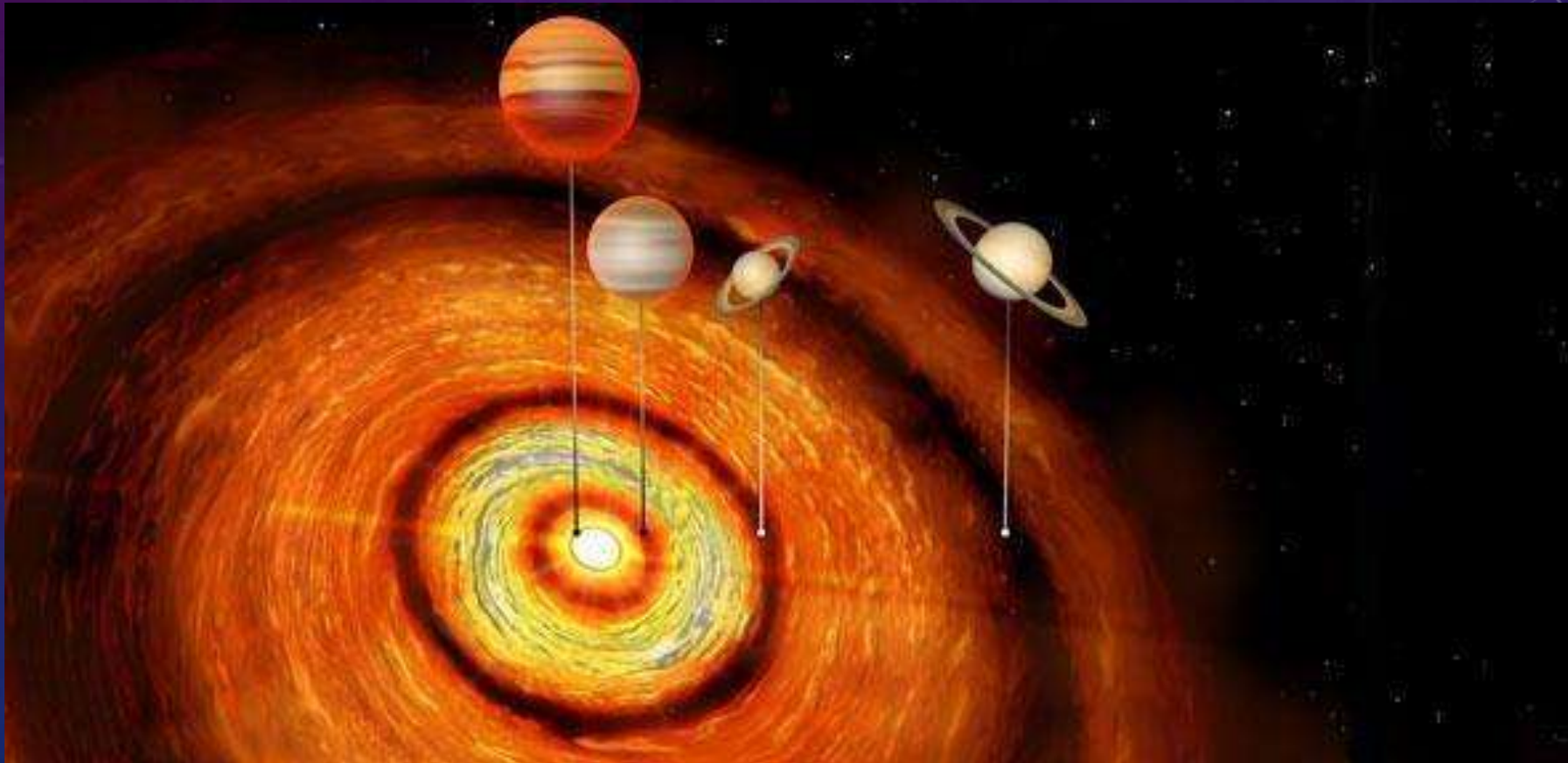
- Bien que les récents modèles proposent déjà un noyau solide, c'est la première fois que des géologues, grâce à une nouvelle technique, confirment que le noyau interne de notre planète est bel et bien solide, et qu'il n'est d'ailleurs pas aussi ferme que ce que suggéraient les modèles précédents.





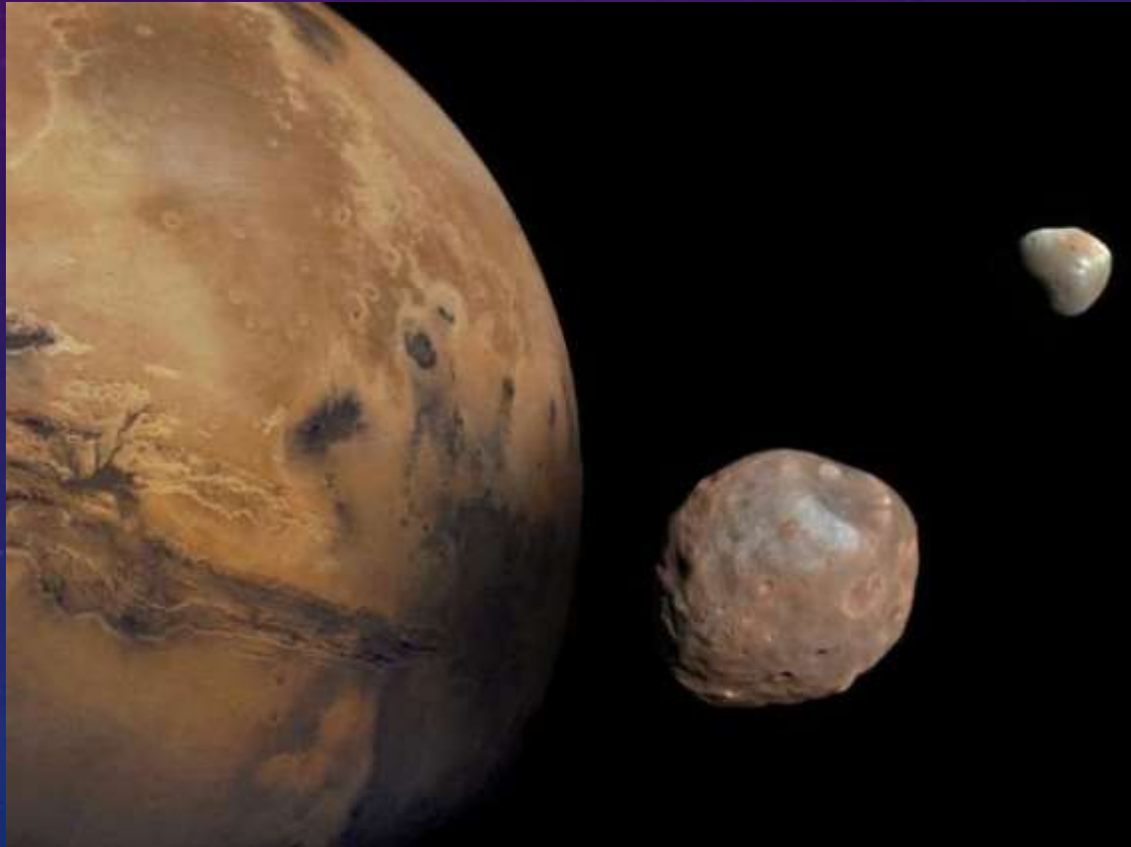
## 4 PLANÈTES GÉANTES DÉCOUVERTES AUTOUR D'UNE JEUNE ÉTOILE SURPRENNENT LES ASTRONOMES

- Quatre planètes géantes qui orbitent autour d'une étoile. Surprenant ? Oui, compte tenu de la jeunesse de cette étoile. Et encore plus, considérant que la planète, dont l'orbite est la plus lointaine, est plus de mille fois plus éloignée de son étoile que celle qui orbite au plus près.



# DES LUNES DE LUNE POURRAIENT EXISTER DANS LE SYSTÈME SOLAIRE

- *Théoriquement*, leur existence est possible ! C'est ce qu'ont découvert deux astronomes, même si des conditions très particulières doivent être réunies pour former et stabiliser des lunes de lunes et pouvoir les observer...



# LE PROJET STUPÉFIANT DE LA CHINE POUR ÉCLAIRER LA TERRE

- La Chine veut lancer dans l'espace d'ici 2020 une "Lune artificielle", qui réfléchirait sur Terre la lumière du soleil durant la nuit et permettrait de réaliser des économies d'éclairage.



MARS ROVER  
DRIVING SCHOOL 114



# LA SORTIE DE VENDREDI DERNIER



# LA SORTIE DE VENDREDI DERNIER



