



13 mai 2025 - 18h30  
Amphithéâtre Albert Recoura, Faculté des Sciences Mirande, Dijon

ENTRÉE GRATUITE

# La Lune, le plus beau des cailloux en orbite terrestre

CONFÉRENCE

## Valentine Delattre

vidéaste et journaliste scientifique française. Elle anime la chaîne YouTube Science de comptoir

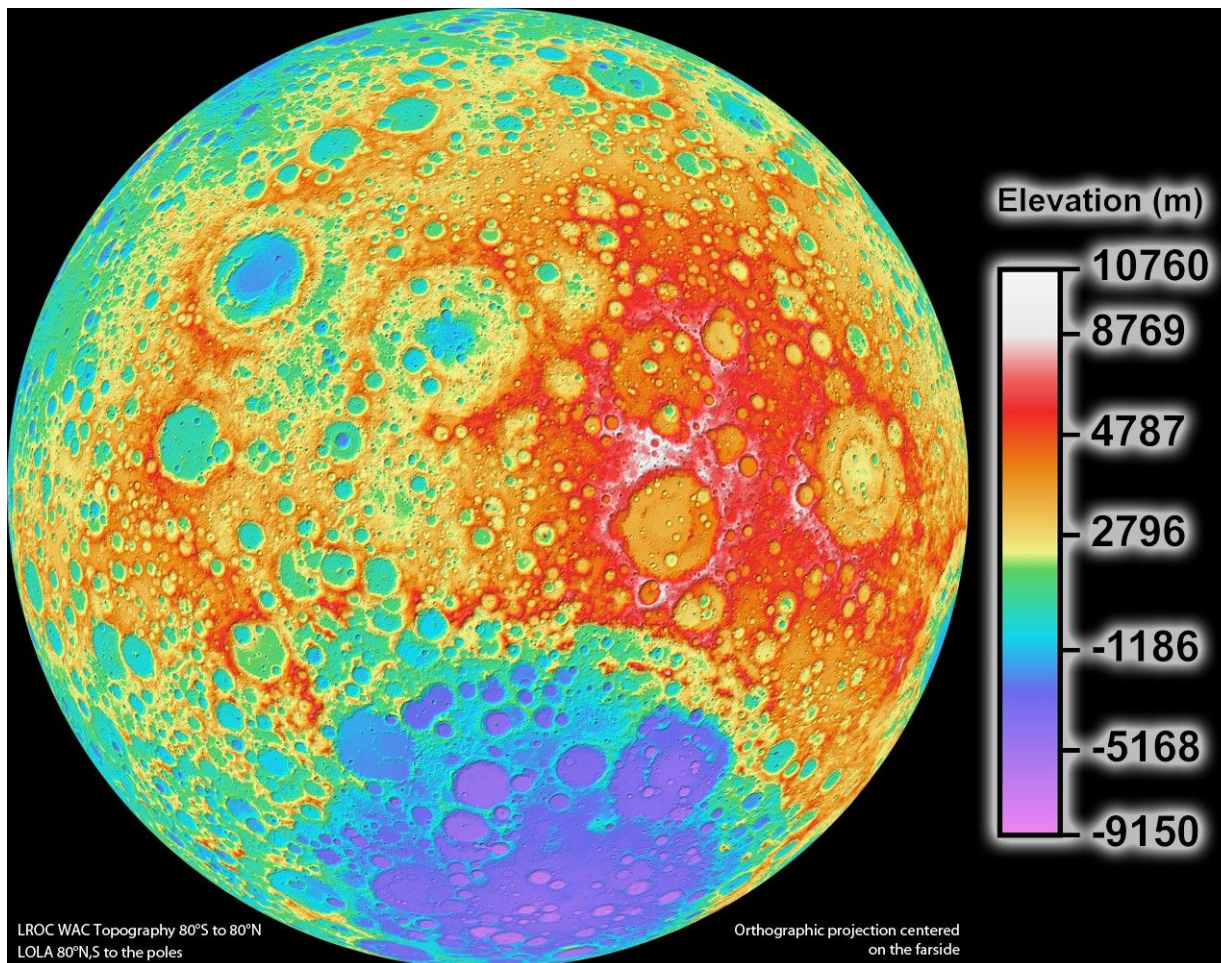
Notre satellite n'est pas qu'un gros lampadaire qui illumine nos ciels nocturnes, au grand dam des astronomes et astrophotographes.. Car la Lune a aussi et surtout un passé haut en couleurs.

Une histoire mouvementée de 4 milliards et demi d'années imprimée à même ses roches, et offerte à qui saura la lire !

Découvrez comment les mers lunaires, les cratères d'impact et les mystérieux tubes de lave racontent la formation et l'évolution de la Lune.

De l'époque des grands bombardements jusqu'aux récentes missions Artemis, partons à la découverte des grandes

avancées qui ont transformé  
notre compréhension de la  
géologie lunaire.



Crédits : ASA/Goddard Space Flight Center/DLR/ASU



Société Astronomique de Bourgogne  
79 boulevard des Bourroches  
21000 DIJON  
03 80 36 44 13  
infos@sab-astro.fr  
www.sab-astro.fr

