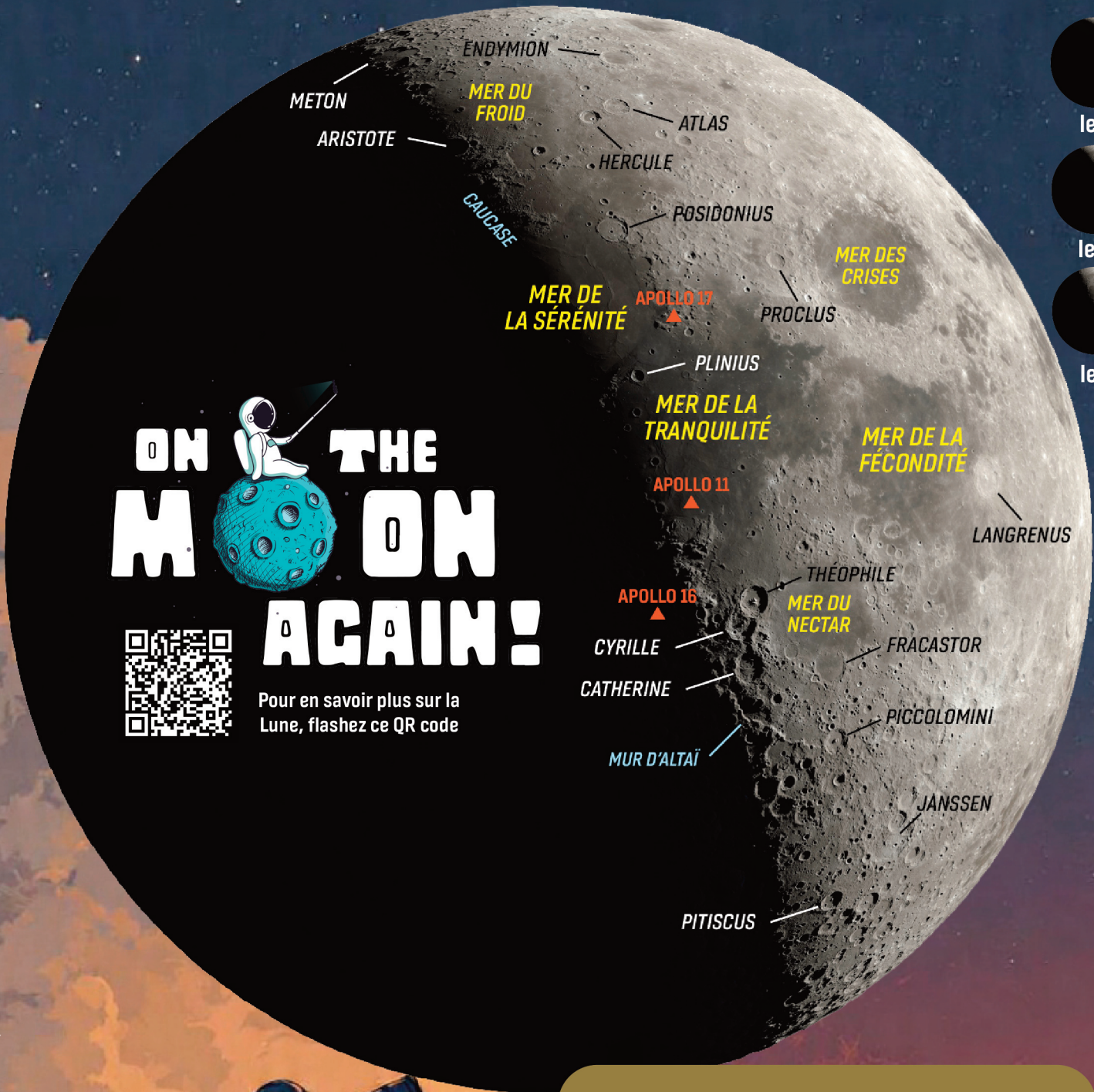


# SORTEZ VOS TÉLESCOPES ET VISEZ LA LUNE !



**ON THE MOON AGAIN!**



Pour en savoir plus sur la Lune, flashez ce QR code

## Quand observer ?

L'événement **On the Moon Again** aura lieu **vendredi 19, samedi 20 et dimanche 21 juin 2026**.  
Le croissant lunaire du 19 évoluera en un premier quartier le 21. Notre satellite sera bien observable en première partie de nuit

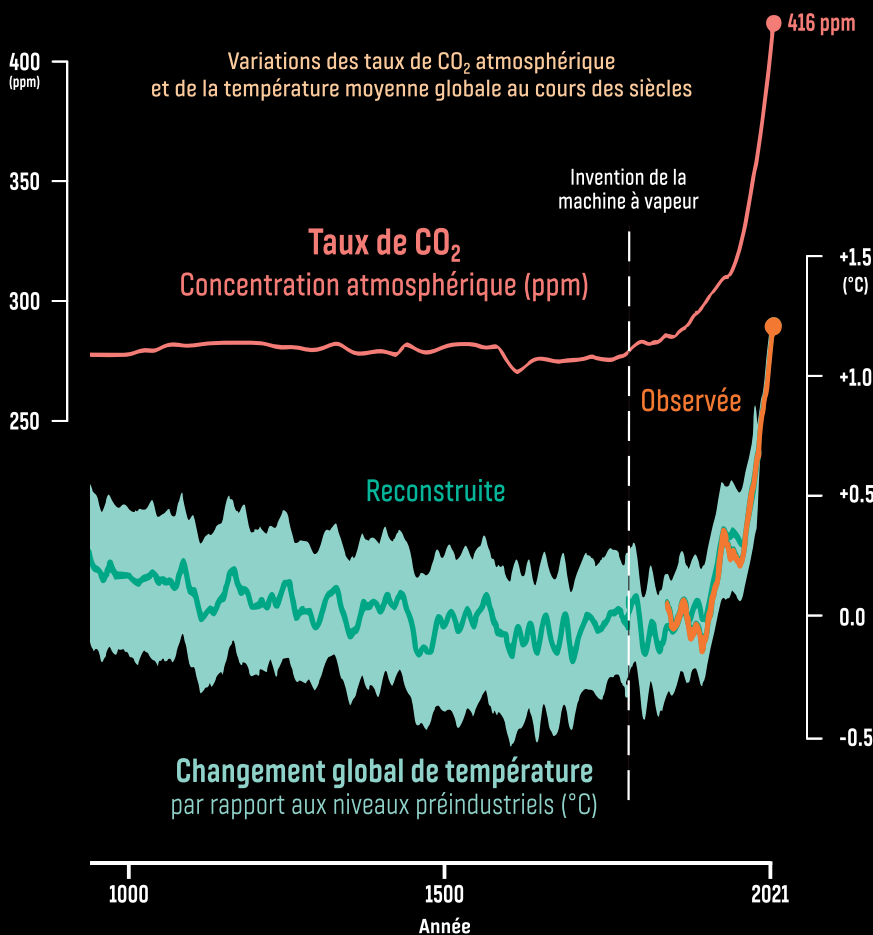
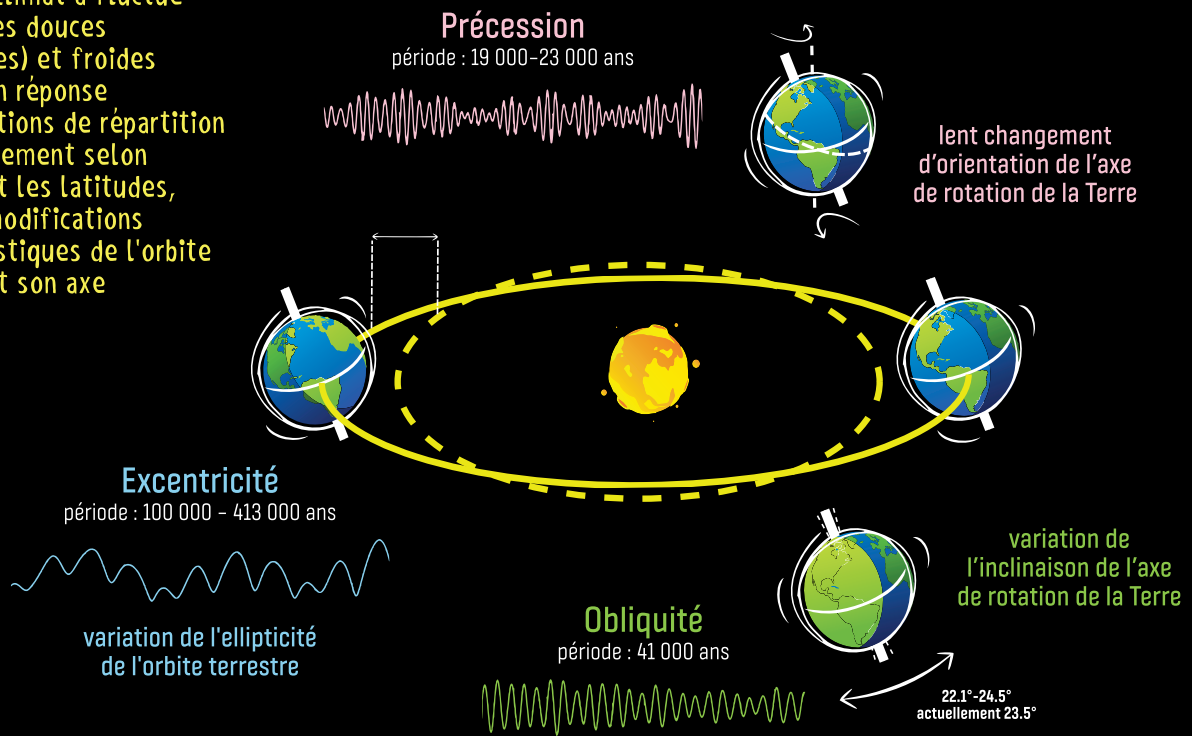
<https://saf-astronomie.fr/on-the-moon-again-2026/>

© Société astronomique de France - Conception : Mourad Cherfi - Alain Saillez



# LE CLIMAT DE LA TERRE A TOUJOURS VARIÉ...

Au cours du dernier million d'années, le climat a fluctué entre périodes douces (interglaciaires) et froides (glaciaires) en réponse aux modifications de répartition de l'ensoleillement selon les saisons et les latitudes, du fait des modifications des caractéristiques de l'orbite de la Terre et son axe d'inclinaison.



## MAIS AUJOURD'HUI...

Le changement climatique est dû aux activités humaines et notamment à la combustion des énergies fossiles qui émet du CO<sub>2</sub>.

