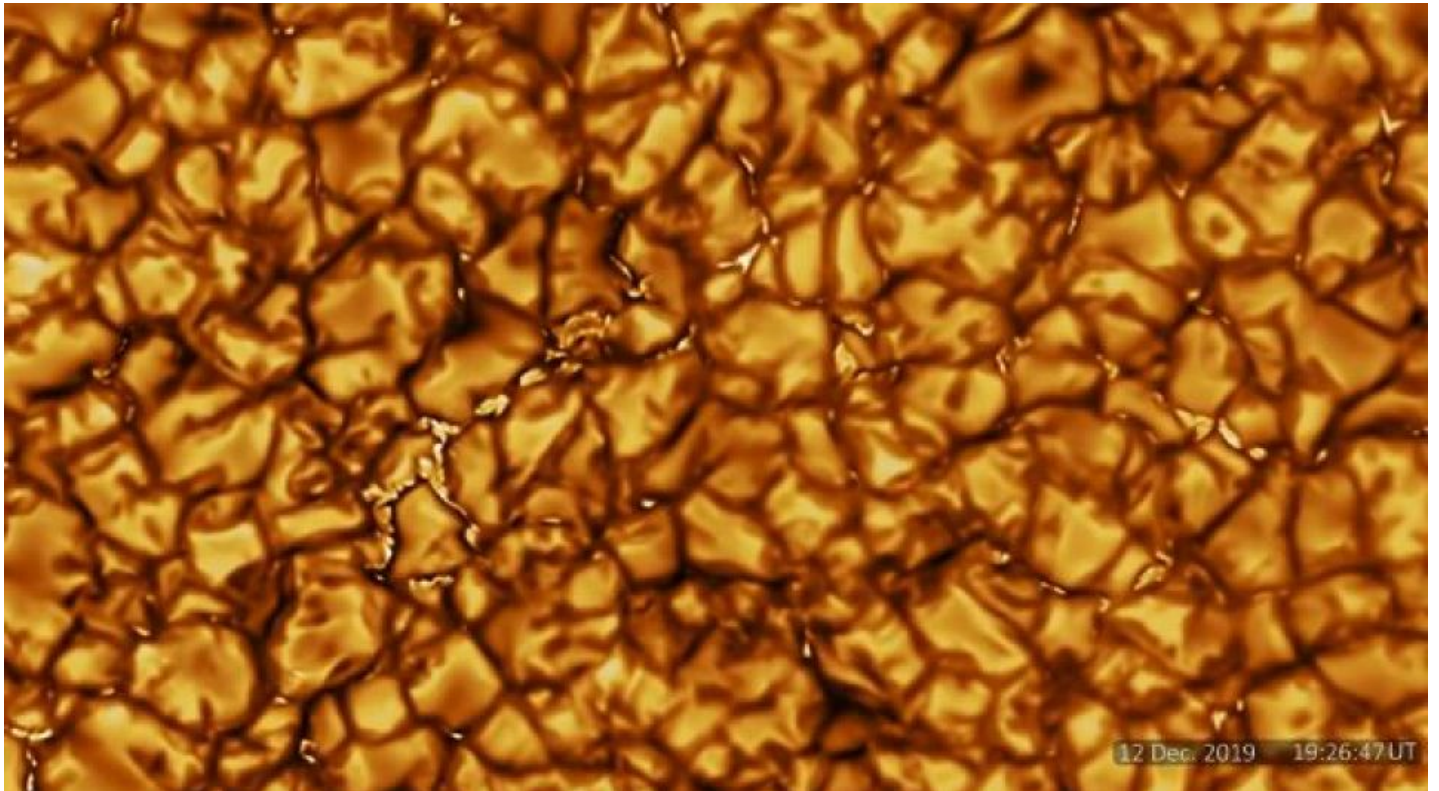


De nouvelles images de la surface du soleil ont été dévoilées



Avec Atlantico
Rédaction

Selon des informations de la BBC, de nouvelles images de la surface du soleil ont été dévoilées. Le télescope solaire Daniel K Inouye à Hawaï a publié des images qui permettent de révéler des détails inédits.

Les structures en forme de cellules ont la taille de l'Etat américain du Texas. Les masses convectives de gaz chaud ou de plasma sont visibles. Les éléments sombres sont les endroits où le plasma se refroidit et s'enfonce.

Le télescope solaire situé à Hawaï va être utilisé pour étudier le fonctionnement du soleil. Les scientifiques souhaitent obtenir de nouvelles informations sur son comportement et prévoir les explosions énergétiques du soleil. Ces émissions peuvent endommager les satellites, nuire aux astronautes, couper les réseaux électriques et dégrader les communications radio.

