

Re Transition rapide nuit polaire

Écrit par vacances

Samedi, 12 Janvier 2013 15:42 -

[Re: Transition rapide nuit polaire](#)

Bonjour,

à mon tour de ne pas être sûr de comprendre ton hypothèse. Je crois que je reste convaincu que c'est l'éclairage du soleil sur la terre, allié à l'inclinaison de la terre et au fait que cette inclinaison est constante autour du soleil, qui provoque cette transition nuit/jour ou jour/nuit rapide en sortie ou en entrée de nuit polaire. D'ailleurs, il suffit d'éclairer un ballon, légèrement en dessous pour simuler l'inclinaison de la terre, et de voir le tracé de l'ombre sur ce ballon, donc de la nuit et notamment au niveau des pôles, pour comprendre ce phénomène de cloche. A bientôt

Consultez la source sur Visoterra.com: [Re Transition rapide nuit polaire](#)