

Les aurores polaires s'éclairent

Le mystère des aurores, ces magnifiques draperies de lumière qui apparaissent dans le ciel des régions polaires, vient enfin d'être percé. Après plus d'un an d'observations minutieuses, les 5 satellites de la mission de la Nasa Themis, lancés en février 2007, ont permis d'expliquer en détail le mécanisme.

Avant ces observations, on soupçonnait déjà la reconnexion magnétique de jouer un rôle de première importance dans l'apparition des aurores. La preuve en est désormais faite

Suite et source => [cieletespace](#)

Par

Publié sur Cafeduweb - Archives le mardi 29 juillet 2008

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/8664-les-aurores-polaires-eclairent.html>