

## **Mystères de la météo du soleil (Les)**

Titre(s): Mystères de la météo du soleil (Les) [[périodique] ] / Nicolas Beck

Ensemble: Cosinus 266

Autre(s) auteur(s): Beck, Nicolas

Editeur, producteur: 01/01/24

Description matérielle: pp.14-21

ISSN: 1298-4701

Note sur la description matérielle: 8

Résumé ou extrait: Le Soleil, cette étoile qui nous est si familière, est observé sous toutes coutures, par les astrophysiciens. Ces derniers tentent d'en savoir un peu plus sur sa formation, sa composition et sur toute l'intense activité qui règne à sa surface. Comment explorer à distance un astre aussi chaud et dangereux ? Quelle est son influence sur notre planète ? Qu'advient-il du Soleil dans quelques milliards d'années ? Cosinus et Particule, qui un connaissent un rayon sur le sujet, vous aident à y voir plus clair... Sommaire.

Sujet - Nom commun: Physique des relations Soleil-Terre

Vents solaires

Éruptions solaires

Cycle solaire