

<https://culture-scientifique-technique.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article967>

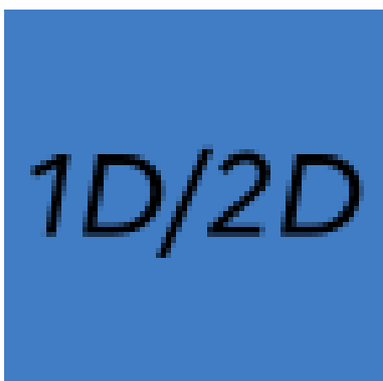


Culture Scientifique et Technique



Cahiers Clairaut « magnétisme et météo de l'espace »

- Année de la Physique 2023-2024 -



Date de mise en ligne : dimanche 30 juin 2024

Copyright © Culture académique scientifique - Tous droits réservés



Le numéro de juin du trimestriel du CLEA colle particulièrement à l'actualité puisqu'il traite du magnétisme solaire et terrestre, et des interactions Soleil-Terre.

De nombreuses personnes ont pu contempler le vendredi 10 ou le samedi 11 mai 2024 de superbes aurores polaires dans le ciel nocturne français. Une bonne occasion de pénétrer le mécanisme complexe de leur formation dans le thème consacré au magnétisme qui s'inscrit dans le dispositif « Année de la physique » dans le cadre de la labellisation « [autour de la semaine de la météorologie de l'espace](#) ». Certains articles sont un peu techniques aussi dans cet éditorial je m'intéresserai plutôt aux explications imaginaires qu'en donnaient les anciens.

Cahiers Clairaut : <http://clea-astro.eu>

En savoir plus : <https://anneedelaphysique.cnrs.fr>