

<https://culture-scientifique-technique.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article367>

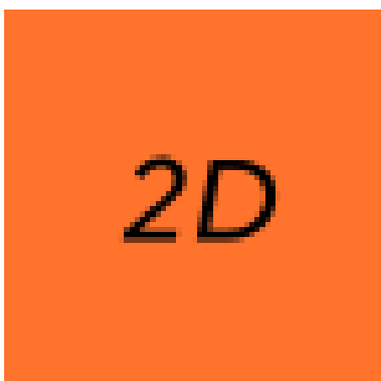


Culture scientifique technique et industrielle



POP'SCIENCES des articles sur le climat mais pas seulement

- Se cultiver - Les partenaires - CCSTI - POP'SCIENCES - Rhône -



Date de mise en ligne : dimanche 13 octobre 2019

Copyright © Culture académique scientifique - Tous droits réservés



Des articles thématiques sur le climat dans plusieurs disciplines : mathématiques, sciences de la vie et de la Terre, physique-chimie (...) sont disponibles sur le site POP'SCIENCES de l'université de Lyon

<https://popsciences.universite-lyon.fr/>

Le changement climatique fait (aussi) transpirer les maths

Le réchauffement climatique semble produire de plus en plus d'événements climatiques extrêmes. Cela pose problème à la théorie mathématique conçue justement pour prédire ces événements...

[Pour en savoir plus](#)

Ce que nous apprennent les climats anciens sur le réchauffement climatique

Des scientifiques étudient les archives climatiques de la planète pour identifier les conséquences à venir du changement climatique en cours sur les écosystèmes et les sociétés humaines pour mieux s'y préparer.

[Pour plus d'informations](#)

Rapport annuel neutralité carbone

Une version résumée et accessible à tous du premier rapport annuel du Haut conseil pour le climat – HCC, qui a été remis au Premier ministre le 25 juin 2019 est disponible [ici](#)

Zeste de Science

Le CNRS investit YouTube avec la chaîne Zeste de Science qui produit, deux à trois fois par mois, du contenu scientifique pour le grand public

[En savoir plus](#)

[Chaîne Youtube](#)

Et bien d'autres ressources : <https://popsciences.universite-lyon.fr/ressources/>