

<http://www.universitepopulairetoulouse.fr/spip.php?article6109>



Routes détruites par les inondations et rails tordus par la chaleur : les infrastructures françaises à l'épreuve du changement climatique

Date de mise en ligne : mardi 20 janvier 2026



- Thématiques - Ecologie & Politique -

Copyright © Université Populaire de Toulouse - Tous droits réservés

Ponts, aéroports, réseaux de transport, réseaux fluviaux, d'eau ou d'énergie sont insuffisamment entretenus et de plus en plus vulnérables. Dans un avis adopté mardi, le Conseil économique, social et environnemental juge indispensable l'adaptation au réchauffement, et donne des pistes de financement.

Audrey Garric Le Monde (site web) samedi 17 janvier 2026