

# La forêt française face au réchauffement climatique

Dossier de la rédaction de H2o  
January 2025

La forêt est au cœur d'enjeux complexes, combinant la préservation de la biodiversité, la production de bois et l'accueil du public. Cette multifonctionnalité des forêts publiques est source de conflits. Parallèlement, la forêt est confrontée aux impacts du réchauffement climatique. Elle subit des sécheresses, maladies et incendies accrus, tout en étant appelée à jouer un rôle crucial dans la capture du CO2 que nous émettons. Ainsi, son état de santé et sa gestion durable revêtent une importance capitale pour répondre aux défis environnementaux actuels.

Jacques Laskar qui intervient ici est astronome à l'Observatoire de Paris, directeur de recherche au CNRS et membre de l'Académie des sciences. Spécialisé dans la dynamique des systèmes planétaires, il a mis en évidence le mouvement chaotique des planètes du système solaire. Il a montré que l'axe de rotation de Mars est chaotique et que la stabilité de l'axe de rotation de la Terre est due à la présence de la Lune. Il s'est investi depuis plusieurs années dans la défense de la forêt et est co-auteur du rapport de l'Académie des Sciences Les forêts françaises face au changement climatique.

Canal U