## La destruction des forÃats tropicales à un niveau record, sous l'effet des incendies

Dossier de<br/>
de /> la rédaction de H2o June 2025

La destruction des forÃ<sup>a</sup>ts vierges tropicales a atteint l'an dernier un niveau record depuis au moins 20 ans, en raison des incendies alimentés par les changements climatiques et d'une situation qui se dégrade de nouveau au Brésil.

Les régions tropicales ont perdu 6,7 millions d'hectares de forêt primaire, une superficie quasi équivalente à celle du Panama, au plus haut depuis le début de la collecte des données en 2002 par l'observatoire de référence Global Forest Watch, élaboré par le groupe de réflexion américain World Resources Institute (WRI) avec l'Université du Maryland. Le chiffre, en hausse de 80 % par rapport à 2023, équivaut à la perte de 18 terrains de football par minute, a souligné Elizabeth Goldman, codirectrice de l'observatoire. Les incendies sont responsables de prÃ"s de la moitié de ces pertes, devant l'agriculture pour la premiÃ"re fois.

Radio-Canada