

Un rapport FAO-NEPAD évalue les progrès de la restauration des forêts et des paysages en Afrique

10 novembre 2021

Cinq mois après le lancement de la décennie des Nations unies pour la restauration des écosystèmes (2021-2030), l'Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) et le Nouveau partenariat pour le développement de l'Afrique (NEPAD) ont publié un rapport évaluant l'effet des programmes de restauration des forêts et des paysages, conduits en Afrique au cours des deux dernières décennies. Les auteurs estiment qu'en dépit de ces projets et des engagements (African Forest Landscape Restoration Initiative, Grande Muraille verte, etc.), 4,4 millions d'hectares de forêts (sur 637 millions) ont été perdus chaque année, entre 2015 et 2020. L'agriculture industrielle et de subsistance, l'exploitation du bois et le changement climatique figurent parmi les causes principales des pertes et dégradations. Entre 2010 et 2020, seuls 11 pays sur 58 ont vu leur couverture forestière augmenter (figure ci-dessous). Le rapport, qui détaille une riche sélection d'études de cas, s'appuie sur une série d'entretiens avec des acteurs engagés dans des projets de restauration pour fournir des recommandations sur les facteurs clés de succès, comme l'appropriation locale.

11 pays et régions qui ont vu leur couverture forestière s'étendre entre 2010 et 2020

	VARIATION 1990-2000	VARIATION 2000-2010	VARIATION 2010-2020
En milliers ha			
Afrique du Nord			
Algérie	-88,00	339,00	31,00
Maroc	21,25	168,03	67,92
Tunisie	23,87	19,58	15,30
Afrique de l'Ouest			
Afrique de l'Ouest	24,34	3,00	3,00
Ghana	-1,075.65	-905.68	42.78
Afrique de l'Est			
Burundi	-82,54	0,00	85,70
Djibouti	0,00	0,00	0,20
Rwanda	-30,00	-22,00	11,00
Afrique australe			
Eswatini	12,14	12,15	12,13
Maurice	0,86	-3,54	0,38
Réunion	3,02	3,02	4,45

Source : FAO

Source : [FAO](#)