

# Restauration des Ã©cosystÃ©mes : la FAO lance lâ€™initiative AIM4NatuRe

Dossier de- /> la rÃ©daction de H2o  
April 2025

Ã€ l'occasion de la JournÃ©e de la Terre (22 avril), l'Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) a lancÃ© le programme AIM4NatuReâ€” Accelerating Innovative Monitoring for Nature Restoration (AccÃ©lÃ©rer le suivi innovant de la restauration de la nature), une nouvelle initiative financÃ©e par le Royaume-Uni Ã  hauteur de 7â€™ millions de livres sterling, qui vise Ã  renforcer le suivi et l'Ã©tablissement de rapports concernant les actions mondiales en faveur de la restauration des Ã©cosystÃ©mes.

L'initiative viendra complÃ©ter le programme AIM4Forests, dÃ©jÃ  mis en place par la FAO, et permettra la crÃ©ation d'une base de donnÃ©es mondiale sur les progrÃ©s accomplis en matiÃ©re de restauration des milieux naturels. Les pays bÃ©nÃ©ficieront d'un soutien qui les aidera Ã  renforcer leurs capacitÃ©s et Ã  tirer parti des derniÃ©res technologies afin de suivre leurs progrÃ©s et d'en rendre compte en ce qui concerne la rÃ©alisation de la cibleâ€”2 du Cadre mondial de la biodiversitÃ© de Kunming-MontrÃ©al, qui fixe comme objectif de restaurer au moins 30â€™% des Ã©cosystÃ©mes d'ici 2030. L'initiative privilÃ©gie une approche globale de la restauration des Ã©cosystÃ©mes, qui couvre un large Ã©ventail d'activitÃ©s, allant du reboisement Ã  la remise en Ã©tat des prairies et des Ã©cosystÃ©mes marins, en passant par la restauration des terres agricoles d'Ã©levage et des zones humides.

FAO