

## Lancement du projet "Biodiversité et aires protégées du Burundi"

@rib News, 21/05/2013 â€“ Source XinhuaLe ministre burundais ayant en charge l'environnement Jean Claude Nduwayo a lancÃ© mardi Ã Bujumbura le projet Â«Â BiodiversitÃ© et aires protÃ©gÃ©es du BurundiÂ Â», appuyÃ© par le Programme des Unies pour le dÃ©veloppement (PNUD) et le Fonds pour l'environnement mondial (FEM) Â raison de 3.159.090 dollars amÃ©ricains.Le projet a pour but de lever les barriÃ¨res qui entravent la gestion efficace des aires protÃ©gÃ©es du Burundi, d'Ã©tablir des synergies parmi les secteurs variÃ©s autour de la protection de l'environnement, a prÃ©cisÃ© le ministre Nduwayo.

Ce projet de quatre ans a aussi comme objectif de promouvoir l'autofinancement du systÃ¨me d'aires protÃ©gÃ©es au Burundi, et de renforcer l'intÃ©gration rÃ©gionale, Ã travers les programmes transfrontaliers de conservation de la biodiversitÃ© entre le Rwanda, la RÃ©publique DÃ©mocratique du Congo (RDC) et la Tanzanie, a-t-il ajoutÃ©.Ce projet, initiÃ© en juillet 2012, compte rÃ©aliser des activitÃ©s de protection dans le parc national de la Kibira (Ouest) et le parc national de la Ruvubu (Est) en tant que sites pilotes, a-t-il encore dit.MalgrÃ© tous les efforts fournis, a-t-il dÃ©plorÃ©, ces Ã©cosystÃ¨mes protÃ©gÃ©s sont confrontÃ©s Ã nombreuses menaces qui trouvent leur origine dans la pression dÃ©mographique et la pauvretÃ© des populations riveraines de ces aires protÃ©gÃ©es.Les menaces Ã ces aires protÃ©gÃ©es sont notamment les feux de brousse, le braconnage, les dÃ©frichements culturels, la carbonisation, la coupe du bois pour divers usages et l'extraction des mines et carriÃ¨res, a-t-il notÃ©.La dÃ©gradation de la biodiversitÃ© a des retombÃ©es nÃ©gatives suite Ã la rÃ©duction ou Ã la dÃ©gradation des services environnementaux que fournissent les Ã©cosystÃ¨mes naturels.Les feux de brousse et les dÃ©frichements culturels combinÃ©s Ã des mÃ©thodes irrationnelles d'exploitation de la ressource terre, aboutissent Ã l'Ã©rosion, et Ã la pollution de l'eau.De plus, a-t-il poursuivi, la coupe des forÃªts de montagne a abouti Ã la perturbation du climat et du rÃ©gime hydrique avec comme consÃ©quence la rÃ©duction des eaux dans les lacs.