

Valorisation des forêts de tapia

L'érosion touche progressivement les terres dans la Région d'Itasy actuellement. La couverture forestière dans cette partie de Ile risque de disparaître, soulignent les experts environnementaux. Les menaces s'agrandissent à travers la perte de terres arables qui entraîne la baisse des rendements agricoles, mais également l'ensablement des rivières et des lacs.

Essences endémiques



Face à cette situation, Planète Urgence a mis en œuvre un projet de reboisement, en partenariat avec les nombreux acteurs locaux : les services de la Région et les fruits, plantes médicinales, par les activités humaines et les organisations communales et provinciales. Cette année, deux Malgré le fait que ces forêts répondant aux besoins de la population en bois énergie, des forêts et l'amélioration des revenus des paysans locaux, un plan de dégradation est mis en œuvre dans la zone d'intervention. La protection des forêts de tapia, la superficie de ces forêts mis en œuvre depuis 2010, et se poursuivra jusqu'en 2014, et la protection des bassins versants du lac Itasy. En particulier, la Région Itasy abrite une importante forêt de tapia, essence

endémique du pays, qui pro-

duire les pressions exercées sur le milieu naturel, tout en s'appuyant sur les activités génératrices de revenus. Ainsi, 100 hectares aujourd'hui à 2 270 hectares en 2030.

Résultats

Planète Urgence visent à ré-

production de poissons,

celle-ci est estimée à 2 600 kg fin 2013. 105 000 arbres plantés fourniront aux habitants de la région des services pérennes.

En outre, 9 000 tapias seront plantés, permettant la restauration de 10 hectares de forêts dégradés. Tels sont les résultats programmés par l'association Planète Urgence et les partenaires locaux à travers le projet de reboisement.

30 000 arbres plantés

Toujours dans ce cadre de reforestation, 30 000 acacias, des pins et des eucalyptus seront plantés sur les terres vaines communales et provinciales. Cette année, deux projets pour la protection des forêts et l'amélioration des revenus des paysans locaux, un plan de dégradation est mis en œuvre dans la zone d'intervention. La protection des forêts de tapia, la superficie de ces forêts mis en œuvre depuis 2010, et se poursuivra jusqu'en 2014, et la protection des bassins versants du lac Itasy. En particulier, la Région Itasy abrite une importante forêt de tapia, essence

Les arbres plantés serviront à satisfaire les besoins des villageois en bois de chauffe et en bois de service. Les feuilles fourniront également des productions agricoles et du fourrage pour le bétail d'élevage d'environ 30, 150 rail.

Recueillis par Riana