

Écrit par Domoina M.

Lundi, 02 Novembre 2009 13:07 -

---



Les efforts menés par la filiale de Rio Tinto à Madagascar dans la protection de la biodiversité ont été récompensés le 22 octobre dernier à Johannesburg quand Nedbank a attribué le prix Green Mining 2009 au Qit Madagascar Minerals (QMM).

"Ce prix est décerné à une entreprise en Afrique qui a investi des efforts considérables dans la protection ou l'amélioration du milieu naturel où elle mène ses activités. Rio Tinto QMM a été primée pour son travail de pionnière, son engagement en environnement et surtout son impact positif net sur la biodiversité", précise le communiqué du QMM.

Les exploitations de la filiale de Rio Tinto se situent effectivement dans des sites exceptionnels en matière de biodiversité étant l'abri de 65 arbres et de nombreuses espèces endémiques. Rio Tinto/QMM a inscrit dans ses missions la réhabilitation des sites concernés par ses exploitations mais aussi la conservation des forêts existantes.

Parmi les actions mises en place dans le cadre de son volet environnemental figurent les 35 000 ha d'aires protégées en dehors des sites miniers, 1 000 ha de reboisement réalisé dans les zones en dehors du site d'exploitation de Mandena avant le début de l'extraction. Les aires protégées ne sont pas prévues dans le cahier de charge tandis que le reboisement exigé était de 500 ha.

Dans l'optique d'un développement durable, Rio Tinto/QMM a mis en place un plan d'action quinquennale sur la biodiversité. Des études et recherches consistent à l'édition d'un livre sur les études de l'écosystème de la zone littorale de Fort-Dauphin. Elles ont également permis de réaliser des travaux sur la restauration des forêts (multiplication des espèces, récolte de graines,...).

La création des aires protégées à l'intérieur et en dehors des sites d'exploitation a permis la restauration à long terme des forêts en dégradation depuis une vingtaine d'années. Depuis 2002, les efforts de reboisement communautaire en dehors des zones d'exploitation se sont multipliés pour couvrir aujourd'hui 1 000 ha de surface.

L'implication de la population locale dans la gestion des ressources naturelles a considérablement participé à l'amélioration de l'exploitation des ressources naturelles. Le plan a aussi permis la promotion de l'écotourisme dans les aires protégées mises en place, le renforcement de l'entreprenariat villageois et de capacité. L'éducation environnementale y est aussi comprise.