



CONTACT

René de Roland Lily-Arison, Directeur National,
Rakotondratsima Marius Paul Hubert, Coordinateur Scientifique,
Sam The Seing, Biologiste,
The Peregrine Fund Madagascar - Tél. +261 20 22 215 46 - Email: pfundmad@wanadoo.mg

PUBLICATION D'INFORMATIONS

Pour publication immédiate (20 Novembre 2006)

Oiseau considéré disparu a été redécouvert par The Peregrine Fund

Madagascar, Antananarivo – Le Fuligule de Madagascar (*Aythya innotata*) est un canard plongeur de taille moyenne qui était considéré disparu par des chercheurs et par des groupes d'experts. Le Directeur National du Projet The Peregrine Fund à Madagascar, Rene Roland Lily-Arison, et le biologiste de terrain Sam The Seing ont découvert l'oiseau rare pendant l'inventaire ornithologique rapide dans une partie éloignée au nord de Madagascar. Ils ont observé neuf adultes et quatre poussins qui semblaient âgés de deux semaines. Depuis leur première observation, Rene de Roland et Sam ont continué à collecter des données complémentaires.

« Il s'agit d'une découverte très importante, renforçant notre conviction qu'il est primordiale de rendre les biologistes bien formés du Projet à l'étude des espèces pour la réussite de la conservation », a dit Rick Watson, Directeur de Programmes Internationaux du The Peregrine Fund aux USA.

Le Fuligule de Madagascar est l'un des oiseaux les plus rares et les plus en dangers du pays. La dernière observation confirmée de cette espèce remonte à plus d'une décennie et demie au lac Alaotra sur le Plateau Central de Madagascar en 1991 par la capture accidentelle d'un mâle à l'aide d'un filet de pêcheur.

Le déclin de la population du Fuligule de Madagascar a vraisemblablement commencé dans les années 1940 et 1950 en relation avec la dégradation de l'habitat du lac et du marécage à cause d'espèces de plantes et de poissons introduites, le feu et la conversion en rizière. Le dernier enregistrement du groupe d'oiseaux (approximativement 20) au lac Alaotra était en juin 1960. Très peu d'information est disponible sur le Fuligule de Madagascar. Il a été connu comme un oiseau assez discret et souvent solitaire qui préfère un habitat peu profond et marécageux. Rencontré seulement à Madagascar, le comportement et le cycle de reproduction de cette espèce sont inconnus.

« La découverte de Fuligule de Madagascar pendant la prospection des rapaces en danger, le Busard de Madagascar, illustre comment la conservation des rapaces charismatiques peut bénéficier les

espèces qui partagent le même écosystème », dit J. Peter Jenny, le Président intérimaire du The Peregrine Fund aux USA.

Il est connu que Madagascar est l'une des 10 régions priorités mondiales de conservation. Les mesures de conservation pour le Fuligule de Madagascar, en cours et proposés, comprennent la protection de l'habitat et la restauration de l'espèce. Le Projet The Peregrine Fund Madagascar, sous tutelle du Ministère de l'Environnement, des Eaux et Forêts, a travaillé à Madagascar depuis 1991 sur la conservation des espèces et de leurs habitats tels que forêt tropicale ou zones humides, en collaboration avec plusieurs institutions et autres organismes de conservation. Nos accomplissements comprennent la contribution à la création de la plus grande réserve de forêt tropicale de Madagascar sur la péninsule de Masoala, et à servir de pionnier innovateur à la conservation communautaire des zones humides, qui est devenu un modèle à travers l'île.

"Cette redécouverte renforce davantage l'engagement du Gouvernement de Madagascar en collaboration avec des partenaires techniques et financiers à élargir les réseaux des aires protégées à 6 millions d'hectares. Ces nouvelles aires - la plupart gérées en collaboration avec les communautés - va servir à mieux conserver la biodiversité unique à Madagascar", a dit Lisa Gaylord, Président du Groupe des Bailleurs de Fond Environnemental (USAID/Madagascar) et Directeur du Bureau de l'Environnement et de Développement Rural.

Le Projet The Peregrine Fund, très réputé pour avoir restauré efficacement le Faucon Pèlerin des Etats Unis (enlevé de la liste des espèces en dangers en 1999), est un organisme international de conservation qui travaille dans tous les continents et dans plus de 55 pays. The Peregrine Fund a mené et coordonné des nombreux efforts de conservation réussis tels que California Condor (Arizona), Faucon d'Aplomado (Texas, et Nouveau Mexique), Aigle de Harpie et le Faucon à poitrine orange (Panama et Belize), et le Faucon de Newton de Maurice (Ile Maurice)



Photo de Fuligule de Madagascar (*Aythya innotata*) par Lily-Arison Rene de Roland, The Peregrine Fund Madagascar 2006.