

Bulletin Phaethon, 2015, 42 : 106.

Première mention
du Souimanga malgache
Cynniris sovimanga
(Gmelin, 1788)
sur l'île de Juan de Nova
(Canal du Mozambique)

Mickaël Sanchez*, Matthieu Le Corre** & Jean-Michel Probst*

*Association Nature Océan Indien, île de La Réunion

**UMR 9220 UR CNRS IRD ENTROPIE, Université de La Réunion

Lors d'une mission d'étude herpétologique réalisée sur Juan de Nova (Canal du Mozambique) par l'un d'entre nous (M.S.) du 31 mars au 7 mai 2015, un passereau nicheur de la famille des Nectariniidae été observé à plusieurs reprises. L'espèce a été identifiée comme un Souimanga malgache (*Cynniris sovimanga*) sur la base de photographies par le dernier auteur. Ce petit oiseau d'une dizaine de grammes possède un plumage qui varie avec l'âge, le sexe et les saisons (Figure 1). Des individus adultes et des jeunes de l'année ont été observés dans certaines zones arbustives et arborées du centre de l'île.

Cynniris sovimanga est distribuée à Madagascar, aux Glorieuses et à Aldabra (Safford & Higgins, 2013 ; Sinclair & Langrand, 2013). Dans la littérature disponible sur l'avifaune de Juan de Nova (Barré & Servan, 1988 ; Bertrand, 2000 ; Caceres, 2003 ; Le Corre & Safford, 2001 ; Safford & Hawkins, 2013 ; Sinclair & Langrand, 2013) aucun auteur ne signale cette espèce pour l'île. D'ailleurs, il n'a pas été traité lors de l'évaluation des vertébrés terrestres des îles éparses pour la liste rouge de l'UICN conduite en 2015 (UICN France & MNHN, 2015).

La liste des observations réalisées au cours de la mission est dressée ci-dessous :

- 31 mars : 3 individus en nourrissage au Sud de l'île ;
- 6 avril : 1 individu juvénile isolé dans les boisements à filao du Sud de l'île ;
- 10 avril : au moins 2 individus en alimentation dans *Scaevolla taccada* au Nord de l'île ;
- 29 avril : 3 individus à proximité de la maison Patureau, l'un s'alimentant sur la liane antigone (*Antigonon leptopus*) ;
- 30 avril : 3 individus en nourrissage sur un cocotier (*Cocos nucifera*) sur le sentier Nord Est ;
- 2 mai : au moins 7 individus à proximité de la maison Patureau, l'un s'alimentant sur la liane antigone.

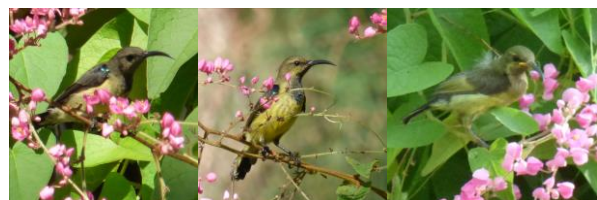


Figure 1 : *Cynniris sovimanga*, mâle en plumage internuptial, femelle et juvénile, observés sur Juan de Nova (Photo : M.S.).

Cette note est la première mention de cet oiseau pour Juan de Nova. Il a toutefois été observé pour la première fois sur Juan de Nova en 2011 par D. Ringler (Ringler com. pers.), puis en décembre 2013, période à laquelle P. Amouroux et S. Orlowski l'ont observé nicheur. Il était certainement absent au milieu des années 2000, puisqu'un état initial de l'écosystème terrestre réalisé en 2006 par D. Peck et P. Pinet, en prévision d'opérations de régulation des chats n'a pas révélé sa présence. Ainsi, cet oiseau est probablement arrivé entre 2006 et 2011 depuis la côte Ouest de Madagascar. L'avenir de cette petite population isolée nous semble incertain, en raison de la présence de prédateurs introduits (chats et rats).

Remerciements

Ces travaux ont bénéficié du soutien technique et financier des TAAF et du fond TEMEUM. Nous remercions les FAZSOI pour le transport et l'hébergement sur place. Les observations de 2006, 2011 et 2013 ont été réalisées dans le cadre de divers programmes du laboratoire ECOMAR de l'Université de La Réunion.

Bibliographie

- BARRÉ, N. & SERVAN, J. 1988. L'avifaune des îles éparses. In "Livre Rouge des Oiseaux menacés des régions françaises d'Outre-mer". ICBP. Monographie 5 : 209-224.
- BERTRAND, G. 2000. Compte-rendu ornithologique des espèces observées à Juan de Nova (Canal du Mozambique). Bulletin Phaethon, 12 :57-61.
- LE CORRE, M. & SAFFORD, R. 2001. La Réunion and Iles Eparses. Important Bird Area in Africa and related islands. Fishpool, BirdLife International.
- CACERES, S. 2003. Etude préalable pour le classement en Réserve Naturelle des Iles Eparses. Mémoire de DESS 2002-2003. Université de La Réunion, 1-136 et annexes.
- SAFFORD, R.J. & HAWKINS, A.F.A. 2013. The Birds of Africa. Volume 8: The Malagasy Region. Christopher Helm, London.
- SINCLAIR, J.C. & LANGRAND, O. 2013. Birds of the Indian Ocean Islands. Chamberlain, 1-184.
- UICN France & MNHN, 2015. La liste rouge des espèces menacées en France - Chapitre Vertébrés des Terres australes et antarctiques françaises. Dossier de presse 10 mars 2015. MNHN, UICN France. 24 p.