

UMA NOVA PROPOSTA DE CLASSIFICAÇÃO DA COMPOSIÇÃO DA AVIFAUNA DO ARQUIPÉLAGO FERNANDO DE NORONHA

Alexandre Filippini¹, Jules M. R. Soto^{2,3} e Michael Mincarone^{2,4}

¹Centro Nacional de Pesquisa para Conservação das Aves Silvestres (CEMAVE / IBAMA / SC), Av. Mauro Ramos, 1113, Florianópolis, SC, CEP 88020-301, E-mail: alexandre.filippini@ibama.gov.br; ²Museu Oceanográfico do Vale do Itajaí (MOVI), Universidade do Vale do Itajaí (UNIVALI), CP 360, Itajaí, SC, CEP 88302-202, ³E-mail: soto@bc.univali.br; ⁴E-mail: mincarone@bc.univali.br

Estudos recentes das aves do Arquipélago Fernando de Noronha, envolvendo morfologia, sistemática e etologia, associados às recuperações de aves anilhadas, proporcionaram a obtenção de informações mais apuradas sobre sedentarismo e dispersão no local. Os grupos propostos são: Residente sedentária. espécie que reproduz e completa todo seu ciclo de vida no Arquipélago (n=6): *Aratinga jandaya*, *Elaenia ridleyana*, *Paroaria dominicana*, *Passer domesticus*, *Vireo gracilirostris* e *Zenaida auriculata noronha*. Residente dispersante. Espécie que reproduz no Arquipélago e realiza dispersões (n=11): *Anous minutus atlanticus*, *A. stolidus stolidus*, *Fregata magnificens*, *Gygis alba alba*, *Phaethon aethereus aethereus*, *P. lepturus ascensionis*, *Puffinus lherminieri*, *Sterna fuscata fuscata*, *Sula dactylatra dactylatra*, *S. leucogaster leucogaster* e *S. sula sula*. Migrante setentrional. Espécie migratória proveniente do Hemisfério Norte (n=29): *Actitis macularia macularia*, *Anas acuta*, *Ardea purpurea*, *Ardeola ralloides*, *Arenaria interpres morinella*, *Calidris alba*, *C. canutus*, *C. fuscicollis*, *C. melanotos*, *C. minutilla*, *Calonectris diomedea*, *Catoptrophorus semipalmatus semipalmatus*, *Charadrius semipalmatus*, *Falco peregrinus*, *Hirundo rustica*, *Larus pipixcan*, *Limnodromus griseus griseus*, *Limosa lapponica*, *Numenius hudsonicus*, *N. phaeopus*, *Oceanodroma castro*, *Pluvialis dominica dominica*, *P. squatarola*, *Puffinus puffinus puffinus*, *Stercorarius sp.*, *Sterna hirundo*, *S. maxima maxima*, *Tringa flavipes* e *T. melanoleuca*. Migrante Meridional. Espécie migratória proveniente de latitudes maiores dentro do Hemisfério Sul (n=8): *Fregata aquila*, *Fregetta tropica*, *Oceanites oceanicus*, *Pterodroma mollis*, *Puffinus gravis*, *P. griseus*, *Thalassarche chlororhynchos* e *T. melanophris*. Visitante do Continente. Espécie proveniente do Continente Sul Americano (n=9): *Ardea cocoi*, *Bubulcus ibis*, *Butorides striatus*, *Casmerodius albus*, *Egretta thula thula*, *E. tricolor tricolor*, *Nycticorax nycticorax*, *Porphyryla martinica* e *Progne chalybea*. Desconhecida. Espécie de origem desconhecida, duvidosa ou cosmopolita (n=1): *Catharacta sp.* Total de 63 aves classificadas.

Palavras chave: Arquipélago Fernando de Noronha, classificação, migração