

Avistamiento de tres especies del Pacífico, en la zona de Barra del Colorado en el Caribe norte de Costa Rica

James Arce Zúñiga

e-mail: jamaz666@gmail.com

ASVO (Asociación de voluntarios al servicio de las áreas protegidas)

UIP (Unidad de investigación y proyección)

Trogon Cabeza Negra (*Trogon melanocephalus*)

Se pone en evidencia la presencia del Trogon melanocephalus en Barra del Colorado. El Trogon que históricamente se reporta hasta el área de Caño Negro, como su límite noreste en las llanuras de Huetar del Norte de nuestro país, donde se puede ver comúnmente (Garrigues 2007). Sin embargo el observarlo en Barra del Colorado, límite noroeste del país, es digno de distinción al hecho de que hipotéticamente se puede pensar que se ha movilizado a lo largo de las llanuras norteñas desde el Pacífico hasta alcanzar el litoral Caribe. La observación tuvo lugar el 14 de septiembre del presente año, a eso de las 9:30 a.m., en los alrededores de la estación de guarda parques del refugio. El individuo aquí reportado se escuchó y posteriormente fue localizado y fotografiado (Figura 1).



Figura 1. Trogon Cabeza Negra (*Trogon melanocephalus*). Perchado a unos 10 metros sobre el suelo en un árbol de Zota (*Zigya latiflora*) donde se alimentaba.

Pegaza Elegante (*Thalasseus elegans*) y Faloropo de Wilson (*Phalaropus tricolor*) en Barra del colorado

Las observaciones fueron realizadas el 13 de septiembre del presente año, en la desembocadura del río San Juan (Boca del Colorado), ubicada en las coordenadas 10°47'44.08"N y 83°35'5.20"O. El individuo observado se encontraba en un grupo de más de 100 charranes conformado en su mayoría por *Thalasseus maximus*. Dentro del mismo grupo se logró identificar individuos de *Thalasseus elegans* (Figura 2). Este se caracteriza por un pico naranja más delgado en relación al *Thalasseus maximus*, con una leve curvatura de punta amarilla, descripción que coincide con el *T. elegans*, siendo casual para la costa Caribe (Garrigues 2007). Por lo que la agrupación es digna de considerar.



Figura 2. Fotografía con telescopio donde se pueden apreciar al individuo de *Thalasseus elegans* entre otros charranes.

En el mismo sitio se encontraba además un individuo de Faloropo de Wilson (*Phalaropus tricolor*) el cual forrajeaba solitario (Figura 3) a la orilla del agua. Se conoce que tiene un área de anidación y reproducción amplia que se localiza en Norteamérica (Canadá y Estados Unidos), la misma se extiende desde Manitoba en el norte hasta el centro de California en el sur cubriendo los estados de Minnesota y Kansas y por el noroeste hasta los Grandes Lagos; en el sur de Canadá desde Columbia Británica hasta Ontario (O'Brien et al. 2006). Sus migraciones hacia el sur se realizan entre agosto y octubre, siendo su destino los altiplanos del Perú hasta el sur de Sudamérica (Argentina y Chile), mientras que entre marzo y mayo corresponde a su migración hacia sus sitios de reproducción en el Norte (Richards 1988). En Costa Rica, la ruta migratoria de esta especie se reporta únicamente para la vertiente Pacífica (Garrigues 2007) por lo que este sería el primer reporte de un avistamiento en la vertiente Caribe.

.....



Figura 3. Faloropo de Wilson (*Phalaropus tricolor*) forrajeando.

Agradecimientos

Al Señor Oscar Ramírez en la asesoría de la redacción de este manuscrito.

Al Señor Sebastián Bonilla, encargado del programa marino costero del Refugio de vida Barra del Colorado, SINAC.

ASVO como ente mediador y colaborador.

Referencias

Garrigues, R. 2007. *The birds of Costa Rica: a field guide*. Ilus. R. Dean. Ithaca, Nueva York: Zona Tropical.

O'Brien M., R. Crossley y K. Karlso. 2006. *The shorebird guide*. Boston: Houghton Mifflin.

Richards, A. 1988. *Shorebirds: A complete guide to their behavior and migration*. Nueva York: Gallery Books.

Stiles, F. G y A. F. Skutch. 2007. *Guía de aves de Costa Rica*, cuarta edición. Santo Domingo de Heredia: INBio.