



Afiche

Sitios de invernada para el Zarapito Trinador (*Numenius phaeopus*) en el Pacífico Colombiano

RICHARD JOHNSTON-GONZÁLEZ y LUIS FERNANDO CASTILLO (Asociación Calidris)

El Zarapito Trinador (*Numenius phaeopus*) anida en el ártico y migra hasta Suramérica, donde pasa su temporada invernal (septiembre- abril) en manglares y otros ambientes costeros. Debido a la disminución de sus poblaciones, esta especie se considera de alta preocupación en el Hemisferio Occidental. En el 2004 identificamos un dormidero de *N. phaeopus* en el Parque Nacional Natural Sanquianga, Pacífico Colombiano y realizamos cinco censos entre el 2004 y el 2006, encontrando un máximo de 2983 individuos. El número de individuos que usan el dormidero varía a lo largo del año lo cual puede deberse a que parte de la población permanece en el área de estudio durante toda la temporada pero otra parte se mueve (migra) a otras áreas o a que otros dormideros sean usados de manera alternativa. Información de pobladores locales, observaciones de rutas de vuelo y un individuo con un transmisor satelital apoyan la existencia de un dormidero adicional. El número de individuos en el sitio es mayor al 10% de la población de la subespecie del Pacífico (*N. p. rufiventris*), criterio para que el Parque Sanquianga se considere un sitio de importancia internacional en el Hemisferio Occidental. Recomendamos explorar otros dormideros potenciales en el área y el uso combinado de censos y marcaje para estimar tamaños poblacionales. La evaluación de características del hábitat y amenazas en dormideros y áreas de alimentación permitiría conocer factores críticos para la supervivencia de la especie en sitios de invernada.

Palabras claves: *Numenius phaeopus*, dormideros invernales, tamaño poblacional, manglares

rjohnston@calidris.org.co, calidris@calidris.org.co

Este trabajo contribuye con el resultado 2 (Áreas clave para la conservación de las aves identificadas) del objetivo 1 de la Estrategia Nacional para la Conservación de las Aves.