

## **Censo Neotropical de Aves Acuáticas**

### **Paraguay: Resumen 2010**

**Silvia Centrón\* & Cristina Morales**

\*Coordinadora nacional CNAA 2010

Guyra Paraguay: Conservación de Aves. Gaetano Martino 215 esq. Tte. Ross. Asunción, Paraguay.  
Correos electrónicos: [silvia@guyra.org.py](mailto:silvia@guyra.org.py) y [cristinam@guyra.org.py](mailto:cristinam@guyra.org.py)

#### **Resumen**

El Censo Neotropical de Aves Acuáticas (CNAA) en Paraguay se realiza priorizando las Áreas Importantes para la conservación de las aves (IBAs por sus siglas en inglés). El apoyo de voluntarios, grupos locales de conservación, aficionados y ornitólogos es de suma importancia para la realización del CNAA ya que gracias a ellos se puede tener una mejor cobertura geográfica, y de ese modo obtener mejores datos en los distintos puntos y ecorregiones del país.

El censo realizado en el 2010 se visitaron cinco sitios calificados como IBAs y se incluyeron a la lista de sitios dos áreas nuevas para realizar el censo para el mes de febrero; Arrozal Mansur y Arrozal Trociuk, ambos corresponden a zonas arroceras con un alto grado de concentración de aves acuáticas en la época de cosecha.

En el mes de febrero se visitaron 12 sitios, de los cuales 2 son incluidas como sitios nuevos. Se censaron en total 3300 individuos de 39 especies de aves, este fue uno de los conteos más bajos luego del año 2008 donde se censaron 3258 individuos de 44 especies en la misma temporada. Los sitios con los conteos más altos en el mes de febrero fueron Arrozal Mansur con 1000 individuos, Arrozal Trociuk con 692 individuos y Lagunas Saladas – Riacho Yacaré con 840 individuos.

Entre las especies migratorias neárticas se registraron 4 especies en 9 sitios, siendo la Bahía de Asunción el único sitio donde se registraron las cuatro especies. Estas especies son: *Tringa flavipes*, *Tringa solitaria*, *Bartramia longicauda* y *Calidris melanotos*, siendo la más abundante *T. solitaria* en la Bahía de Asunción y Lagunas Saladas – Riacho Yacaré llegando a un total de 64 individuos, *T. flavipes* y *C. melanotos* no superaron los 20 individuos y finalmente *B. longicauda* con un solo individuo.

El Censo Neotropical de Aves Acuáticas 2010 fue distinto en comparación a años anteriores especialmente en el mes de julio, ya que el recorrido que se realiza año tras año en las distintas áreas no se pudo realizar de la misma manera, esto fue a causa de problema climáticos y por falta de personas disponibles en las fechas del censo para realizar el trabajo.

Uno de los sitios visitados fue Lagunas Saladas – Riacho Yacaré Sur, las lagunas se encontraban con muy poca agua, solo Laguna Campo María y Laguna Capitán I fueron los únicos sitios en los cuales se pudo realizar el censo, ya que eran las únicas lagunas con agua y donde se pudieron registrar algunas especies de patos, playeros y chorlos neotropicales y unos 47 *Phoenicopterus chilensis*. Otros sitios visitados fueron al Este del país.

## Guyra Paraguay

### Fotografías tomadas en la realización del CNAA



Foto de paisaje de Laguna Campo María con *Phoenicopterus chilensis* © Silvia Centrón