

Especie del mes

Chopi para

Fotos: Silvia Centrón

Charlatán, Bobolink (*Dolichonyx oryzivorus*)



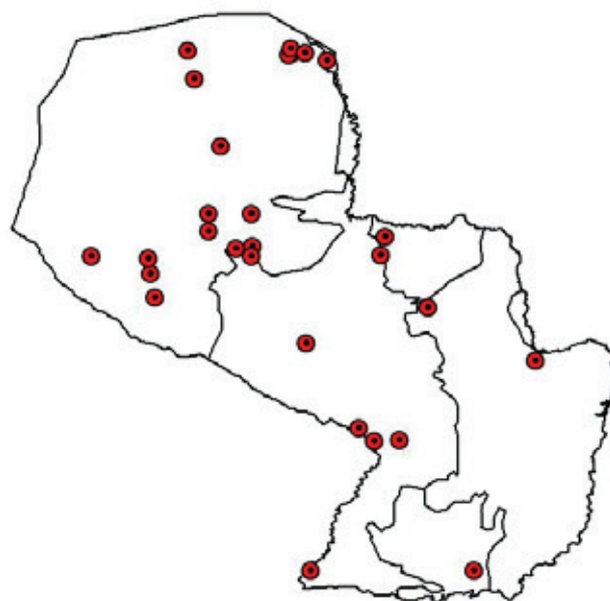
El chopi para pertenece a la familia de los Ictéridos, Es el único de esa familia que migra a tan larga distancia desde Norte de América hasta el Sur de América. Esta especie se reproduce desde el Sur de Canadá hasta el Centro-Norte de los Estados Unidos y migra a través de la costa Este de Centro América, las Islas del Caribe y el Norte de América del Sur, hasta la zona donde no se reproducen en América del Sur, Paraguay, Norte de Argentina, Bolivia y Brasil (Hellmayr 1937, Bent 1958, Rydgely y Tudor, 1989, Martin Gavin 1995, Jaramillo y Burke 1999) (Blanco et al. 2008).

MAPA DE DISTRIBUCIÓN



Distribución del chopi para en Canadá y E.E.U.U, y la zona de concentración de su migración al sur del continente

MAPA DE DISTRIBUCIÓN A NIVEL NACIONAL





Según la UICN el estado de conservación de esta especie es de preocupación menor (LC). Sin embargo ya existen estudios científicos de que la población mundial de esta especie está declinando, es por eso que ya se la considera como una especie de interés para la conservación, por lo que se están implementando trabajos de monitoreo de esta especie en los países del Sur, los que los reciben año tras año. Una de sus principales amenazas en su época de migración al Sur, es que gran parte de su población hace paradas en arroceras, donde los agricultores utilizan grandes cantidades de agroquímicos para los cultivos, y el chopi para aprovechar la parada para alimentarse de los granos de arroz.

Las épocas para observar esta especie en Paraguay van de septiembre a abril. Existen varios puntos donde la especie fue observada, desde el Norte del país (Pantanal paraguayo), en varios sitios del Chaco Seco y Húmedo, unos pocos puntos en la zona de transición entre bosques húmedos y el Cerrado, llegando hasta el Sur del país en los Pastizales de la Mesopotamia (Guyra Paraguay 2005), especialmente en las zonas de cultivos de arroz.

La gente del campo lo conoce por “chopi para” por los colores de las plumas cuando está mudando, el color no es muy uniforme, si no más bien es una mezcla de colores. Cuando estas aves llegan al Sur se los suele confundir con el guyra hu estero ♀ (*Agelaius cyanopus*) o con el chopi tyvyta ♀ (*Sturnella superciliaris*) ya que el macho (quien tiene el plumaje colorido) cambia su plumaje vistoso a un plumaje similar al de la hembra, que es totalmente amarillento; pero cuando se están preparando para volver al Norte del continente comienza el cambio de plumaje y allí si se lo puede reconocer como el “chopi para”.

En mayo de 2002, los ornitólogos de Guyra Paraguay observaron en el Pantanal paraguayo una gran bandada, que estimaron estaba compuesta por más de 20.000 individuos, lo cual presenta una notable e importante concentración de la especie.

La última vez que se avistó esta especie en el país fue en la Estancia La Graciela el 11 de febrero de 2009. La estancia se encuentra ubicada en el Departamento Misiones, y allí se cultiva arroz; sin embargo la propiedad conserva una gran extensión de pastizales y bosques en galería. Ese día se observó una gran bandada de aproximadamente 400 individuos que se encontraban posados en pequeños arbustos y en constante movimiento haciendo mucho barullo frente a un arrozal aún no cosechado, donde también iban a posarse cada tanto. El plumaje de los machos ya se encontraba en muda, posiblemente esa población ya se estaba preparando para iniciar el largo viaje de regreso hasta el Norte del continente americano para reproducirse.



Bibliografía consultada:

Bent, A.C. 1958. Life Histories of North American Blackbird, Orioles, and Tanagers, and Allies. Washington, DC: U.S National Museum Bulletin 211.

Blanco , D.E. y B. López-Lanus (eds). 2008 Ecología no reproductiva y conservación del Charlatán (*Dolichonyx oryzivorus*) en el noreste de Argentina. Fundación Humedales / Wetlands International. Buenos Aires, Argentina.

Guyra Paraguay. 2005. Atlas de las aves de Paraguay. Asunción, Paraguay

Hellmayr, C.E. 1937, Catalogue of the birds of the Americas and the adjacent islands. Vol. 12 Field Museum of Natural History, Chicago, USA.

Jaramillo, A. y P. Burke. 1999. New World Black Birds. The Icterids. Princeton Univ. Press, New Jersey.

Martin, S. G. y T. A Gavin. 1995. Bobolink (*Dolichonyx oryzivorus*); en A. Poole y F. Gill (Eds.); The birds of North America. No. 176. Academy of Natural Sciences, Philadelphia.

Ridgely, R.S. y G. Tudor. 1989. The Birds of South America - Oscine Passerines. University of Texas Press, Austin, Texas.