

Observaciones de *Vanellus chilensis* (avefría teru) en Nicaragua

Manfred Bienert
manfred_bienert@web.de

El avefría teru (*Vanellus chilensis* / southern lapwing) es una especie de la numerosa familia Charadriidae a la cual pertenecen también los chorlitos de los géneros *Pluvialis* y *Charadrius*. *V. chilensis* es una especie común en la mayoría de los países sudamericanos y tiene la tendencia de ampliar su área de distribución hacia el norte. Su hábitat preferido son áreas abiertas y húmedas con preferencia cerca del agua. Se lo encuentran también en potreros y áreas agrícolas. Su alimentación consiste principalmente de insectos.

Según el Instituto Nacional de Biodiversidad de Costa Rica (INBio) fue fotografiado en abril del año 1993 en una localidad al margen sur del Río San Juan, así que es probable que el ave ya antes de nuestras observaciones haya aparecido en Nicaragua sin haber sido reconocido o reportado. Según Sánchez, Kazuya y Zook (1998), desde el año 1993 la especie va ampliando su área de distribución en Costa Rica, llegando a alturas hasta 800 m.s.n.m.



Vanellus chilensis. Foto: Manfred Bienert

Pero todavía está considerada una especie de escasa presencia en el país vecino.

Vanellus chilensis no figura en la Lista Patrón de Aves de Nicaragua ni siquiera como especie esperada, a pesar de que ya fue registrada en el año 1996 en México, según la página web de Neotropical Birds.

La primera observación documentada la hizo Jörg Mellenthien en Mayo de 2009 cerca del pueblo de Bonanza en la Región Autónoma del Atlántico Norte. A continuación su reporte:

“On May 13, 2009, I saw two southern lapwing landing in some grassland at edge of Laguna Siempre Viva in Bonanza, RAAN. What attracted my attention were the loud calls given in flight and the black-and-white flight appearance. Jizz and calls were clearly those of Lapwings, which I suspected were not on the actual Bird List of Nicaragua. In the absence of binoculars and camera I left the place without trying to locate the birds. The next day, on the 14 May 2009, I did however return better equipped. Initially I could not find the birds, playback of calls as well did not yield any result. From the boat I searched the edge of the grassland for a little while and then heard them calling again. The two birds flew out of the grass and landed a little ahead. They were easy



to approach and from about 35-50m I could get some decent video footage (the pictures above are from the video clip and show the same bird). The birds were resting and I observed them for about 30min. Both birds were in fully developed adult plumage. Legs pink, bill pink at base with a black tip, face black with white on cheeks and forehead, long crown present. Head, neck, back and wings mainly light brown with a bronzy spot on the shoulder. Nape and breast black, belly white. Tail undercovers white, end black, rest black.

The Laguna Siempre Viva is a small hydropower dam for the Mining town Bonanza, about 3.5km long and around 0.4km wide. The location is at lat. 14°11'05" and long. 84°53'; altitude 290 m. Situated in dense broadleaved forest it has only small areas of grassland at its edges, with a bigger portion at the inlet of the Pispis River. It is at this later area where the birds where seen. This time of the year rains had started but the water level was still low, only beginning to flood

the grasses. The grasses had been recently slashed (an attempt by the managing company to reduce siltation or improve water quality?) and mounts and ridges of dry grasses, interspersed with short grasses and freshly flooded vegetation were present. The area is quite busy with people coming through and others do fish from canoes, which the birds did not seem to mind much. Other common species in this habitat are



Vanellus chilensis. Foto: Manfred Bienert



Vanellus chilensis. Foto: Manfred Bienert

northern jacana, purple gallinule, great white egret, green heron and white-throated crane." (Versión en español de esta comunicación, en esta misma edición del *Boletín Zeledonia*, autor Jörg Mellenthien).

Un año y medio después de las observaciones de Jörg Mellenthien, logré

avistar dos ejemplares de *V. chilensis* en la orilla norteña del Lago Cocibolca (Lago de Nicaragua) en los Humedales de Granada. En la mañana del día 23 de octubre de 2011 la pareja estaba buscando alimentos en potreros anegados entre la orilla del Lago y la carretera que une la cabecera departamental de Granada con el pueblo de Malacatoya, cerca de la finca ganadera "San Ignacio". Según Google Earth el lugar tiene las coordenadas aproximadas de 12° 54,5' N y 85° 54,5' W. Por sus características de vuelo, plumaje y voz se trata indudablemente del Avefría Teru, que además conozco bien porque lo pude observar frecuentemente en Bolivia donde residía antes. Allí lo conocen con el nombre de Leque Leque.

Cinco meses después, el día 21 de abril de 2011 observé cuatros individuos de *Vanellus chilensis* en un banco de arena del río San Juan, de la embocadura del río Sarapiquí unos pocos kilómetros río arriba.

Las tres observaciones confirman que



Vanellus chilensis, poco a poco, está ampliando su distribución hacia el norte.

Referencias

<http://darnis.inbio.ac.cr/ubis/FMPro?-DB=UBIPUB.fp3&-lay=WebAll&-error=norec.html&-Format=detail.html&-Op=eq&id=2992&-Find>

Martínez Sánchez, Juan C. 2007. *Lista Patrón de las Aves de Nicaragua*. Granada: Alianza para las Áreas Silvestres (ALAS).

Sánchez, J. E., N. Kazuya y J. Zook. 1998. New Information about Costa Rican birds. *Ornitología Neotropical* 9: 99-02.



Avetoro americano (*Botaurus lentiginosus*): nuevo reporte para Nicaragua observado durante el conteo navideño de la Reserva el Jaguar

Liliana Chavarría
Compiladora CBC El Jaguar
orion@turbonett.com.ni

Rob Batchelder
Participante en el Conteo Navideño de El Jaguar
batchelder@yahoo.com

El domingo 19 de diciembre del 2010, durante el Segundo Conteo Navideño de Aves (CBC) organizado por la Reserva El Jaguar ubicada en el Departamento de Jinotega en la zona norcentral de Nicaragua, un equipo que inspeccionaba el canal de desagüe en la parte Oeste del Lago de Apanás, observó un individuo solitario de avetoro Americano (*Botaurus lentiginosus*) en un pastizal inundado al norte del canal. El rango de distribución normal de esta especie durante el período de invernada se extiende hasta la Península del Yucatán en el sur de México y norte de Guatemala, sin embargo ha habido reportes esporádicos de esta especie en Costa Rica y Panamá. Para Nicaragua este es el segundo reporte conocido de la especie. El único reporte anterior conocido de la especie fue hecho por un observador

