

## VAGRANT WHITE STORK *CICONIA CICONIA* (AVES: CICONIIDAE) FOUND IN ANTIGUA: A FIRST RECORD FOR THE WEST INDIES

NATHAN P. GRICKS

*P.O. Box 672, St. John's, Antigua, West Indies*

At 17:00 hr on 14 August 1993, I was scanning through waders on an open area of mud adjacent to mangroves at Cook's Dump, outside St. John's, Antigua, when I saw an adult White Stork (*Ciconia ciconia*) about 300 m from me. I immediately informed my companions, who also watched the bird. The stork stood close to a much smaller Great Egret (*Casmerodius albus*). I approached and managed to take two photographs of the stork before it flew several meters away. It fed in small rills on the open mud, possibly on crabs. The stork's plumage appeared in good condition and the bird displayed no leg rings or wing tags. It was present when we left 40 minutes later, but it was not there the next morning and subsequently could not be found.

An Old World species, the White Stork occurs widely in the Palearctic region and tropical Africa. A small population breeds in South Africa, but the species summers and primarily breeds in northern continental Europe and central

Asia, to where it migrates in long flights. In Africa, it feeds in the sub-Saharan savannah grasslands, often in large numbers, whereas in the breeding region it seeks out meadows and marshes, frequently close to human habitation. The species faces a long-term threat from adverse changes in land-use and agricultural methods, as well as from pest control which kills one of its main prey items, the locust.

Intriguingly, a 'stork' was observed in Barbuda previous to my sighting in Antigua. However, the two observers did not get good views and dismissed it as possibly a Wood Stork (*Mycteria americana*), itself a vagrant in the region.

The White Stork has not been previously recorded in the West Indies, nor other parts of the Americas. It is possible that the individual is a first for the New World. The bird was likely blown off-course during migration, as a ship-assisted passage is most improbable. For all those who saw the bird, it was a stunning discovery!

## CORROBORACIÓN DE ALGUNOS REGISTROS DE AVES PARA PUERTO RICO

RAÚL A. PÉREZ-RIVERA Y LEOPOLDO MIRANDA

*Departamento de Biología, Universidad de Puerto Rico, Humacao, Puerto Rico 00792*

**Pampero Mayor *Puffinus gravis*.**—De acuerdo a Raffaele (1990), hay un informe de Pampero Mayor cerca de Puerto Rico y otro de un individuo varado en la Isla de Culebra. El 22 de junio de 1992, el Sr. Manuel Corbet encontró un Pampero Mayor muerto en las Playa Las Ochenta de Humacao. Las medidas de este espécimen son las siguientes: longitud total, 456 mm; pico expuesto, 44.5 mm, pico desde la parte anterior de los orificios nasales, 31.4 mm; arco del ala, 308 mm; y tarso 57.4 mm. El espécimen, provisto por Corbet, corrobora la presencia del Pampero Mayor en Puerto Rico.

**Págalo Pomarino *Stercorarius pomarinus*.**—De acuerdo con Raffaele (1990), el Págalo Pomarino es un visitante irregular de las aguas lejanas a las costas de Puerto Rico, aunque se acerca a estas luego de tormentas. Bond (1981) indica que el ave se aventura ocasionalmente al Caribe de octubre a abril. El colega José Colón, me hizo llegar un espécimen en contrado en la Laguna de Piñones el 27 de diciembre de 1990 por Cindy Ginés. El ave tiene las siguientes medidas: largo total, 56.2 cm; pico expuesto, 39.1 mm; pico desde orificios nasales, 16.5 mm; arco del ala, 34.4 cm; y tarso, 54.3 mm. El espécimen mencionado valida los informes hipotéticos de esta especie en Puerto Rico.

**Julián Chiví Gargantiamarillo *Vireo flavifrons*.**—De acuerdo con Raffaele (1990), hay dos avistamientos del Julián Chiví Gargantiamarillo para Puerto Rico y uno para la Isla de Vieques. El último es posible que se refiera al avistamiento hecho por Williams y Williams (1985) el 18 de diciembre de 1984 en Play Roja, Vieques. El 31 de octubre de 1992, el segundo autor observó y fotografió a una de estas aves en los manglares del Bosque Estatal de Aguirre. Se observó al ave en varias ocasiones ingerir frutas de *Laguncularia racemosa*. De ser válidos los informes anteriores, a este, se infiere entonces que esta ave es un raro visitante otoñal e invernal para Puerto Rico. Bond (1981) considera a la especie como un raro residente invernal de Cuba, Jamaica, San Vicente y Granada desde agosto 31 hasta el 8 de mayo. La presencia de esta ave en Cuba, Jamaica y Puerto Rico permite postular el que el ave haya pasado desapercibida en la Española.

Los especímenes de Pampero Mayor y de Págalo Pomarino, al igual que la fotografía del Julián Chiví Gargantiamarillo mencionada, se encuentran como referencias en la colección ornitológica del Colegio Universitario de Humacao.

**Agradecimiento.**—Agradecemos a los colegas José Colón y Manuel Corbet, el habernos presentado y donado los especímenes mencionados en este trabajo.