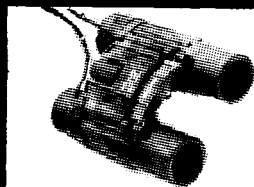


## observaciones de campo

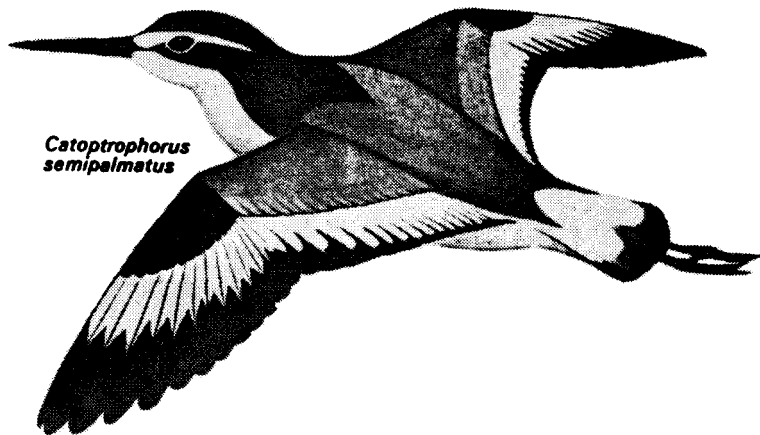


Como todo sabemos, las observaciones de campo a veces conducen a conclusiones controvertibles. Quienes deseen comentar, analizar o discrepar sobre el contenido de los informes publicados en esta sección, quedan invitados a dirigir sus opiniones escritas a la dirección de este Boletín.

### UNA NUEVA ESPECIE DE AVE PARA URUGUAY: EL PLAYERO ALIBLANCO

El día 29 de marzo de 1987 realizamos una excursión de investigación ornitológica a "Playa Penino", Departamento de San José, 28 km. al oeste de Montevideo, capital del Uruguay, donde observamos y fotografiamos un ejemplar de *Catoptrophorus semipalmatus*.

La playa, a orillas del Río de la Plata, está constituida por una planicie arenosa de unos 3 km. con sectores fangosos, sujeta a un régimen de mareas muy notorio, que es visitada a lo largo del año por gran número de individuos pertenecientes a muchas especies de Charadriiformes migratorios.



*Catoptrophorus  
semipalmatus*

El ave se encontraba en plumaje de reposo: tonalidad gris clara en las partes superiores, blanco en garganta y ventral del cuello, resto inferior gris más claro que el dorso, pico recto oscuro y patas grises. En cuanto al diseño alar, destacamos dorsalmente un triángulo negro en las coberteras mayores, una banda blanca que comprende la mitad proximal de las remeras y una banda oscura correspondiente a la mitad distal de éstas, siendo negra en las primarias y gris en las secundarias y terciarias. Inferiormente, el ala muestra predominio del color negro, salvo la característica y contrastante banda blanca que describimos para el diseño dorsal.

En particular el ave se encontraba formando parte de una bandada multiespecífica de Charadriiformes, entre los que mencionamos: Cigüeñuela (*Himantopus himantopus*), Becasina de Mar (*Limosa haemastica*), Chorlo Mayor Patas Amarillas (*Tringa melano-leuca*), varias especies de láridos y Ostrero (*Haematopus palliatus*).

Según la bibliografía consultada (Phelps y Meyer de Schauensee, 1979; Meyer de Schauensee, 1982; Belton, 1984; Olrog, 1984 y Sick, 1986) esta especie inverna en Sur de EE.UU., Trinidad, Colombia, Venezuela, Guayana y N de Brasil por el Atlántico, y hasta N de Chile por el Pacífico.

Olrog (1979) cita el ave para el extremo Sur de la Argentina (Río Grande, Tierra del Fuego).

Deseamos resaltar que para esta par-

te del continente sólo existe una constancia para Torres, Río Grande do Sul, Brasil, como lo comunica Belton (1984).

## BIBLIOGRAFIA

- Phelps, W.H. y R. Meyer de Schauensee. 1979. Una Guía de las Aves de Venezuela, 2 dibujos, pag. 80 y 81. Gráficas Armintano, Caracas.
- Meyer de Schauensee, R. 1982. A Guide to the Birds of South América, pag. 71. Reprinted by Pan American Section ICBP.
- Belton, W. 1984. Birds of Rio Grande do Sul, Brazil, Part. 1, Rheiidae through Furnariidae. Vol 178 Article 4, Bull. Am. Mus. of Natural History. New York.
- Olrog, C.C. 1979. Nueva lista de la avifauna argentina, Opera Lilloana XXVII: 1-324.
- \_\_\_\_\_. 1984. Las Aves Argentinas. Una Nueva Guía de Campo, pag. 122 y 276. Adm. Parques Nacionales. Buenos Aires.
- Sick, H. 1986. Ornitología Brasileira, Uma Introdução, 2da. Edição, Vol. 1, pag. 267. Editora Universidade de Brasilia.

Juan Gambarotta, Eduardo Arballo  
Jorge Gravino, Alvaro Barca  
Uruguay