

Presunto híbrido:

por Peter Burke

Pato colorado (*Anas cyanoptera*) X
Pato cuchara (*Anas platalea*)



Boceto del presunto pato híbrido realizado a partir de notas de campo hechas durante la observación. Nótese el largo pico gris-azulado con punta más ancha que en el Pato colorado, cola larga y mancha en los flancos similares al macho de Pato cuchara y “clásico” patrón de la cabeza que es presentado por varios otros híbridos entre especies de *Anas*.

El 12 de Noviembre de 2006, en la Reserva Laguna El Peral, al norte de Cartagena, Región de Valparaíso, observé un pato macho *Anas* que mostraba rasgos de cruce entre Pato colorado y Pato cuchara. El ejemplar estaba en plumaje básico definitivo y no mostraba signos que hicieran pensar que proviniera de cautiverio. Estuvo acompañado de una hembra de Pato colorado durante todo el período de observación de 10 minutos. El ave fue observada y fotografiada tanto nadando como parada fuera del agua.

Los rasgos que apuntan a un híbrido entre estas dos especies incluyen las partes inferiores completas rojo oscuro, como en el macho de Pato colorado, además del pico angosto y no tan aplanado en espátula como en el Pato cuchara, la coloración gris azulado del pico y el ojo rojo vivo.

Los rasgos compartidos con el macho de Pato cuchara son la larga y pálida cola, extenso punteado y barrado en los flancos, lados del pecho y cuello, flancos ocre pálidos, vistosa mancha blanca en los flancos y punta del pico más larga y ligeramente expandida. Las patas eran dorado-naranja vivo, más típicas de Pato colorado.

El ave no se vio en vuelo y por lo tanto no se observó el patrón de las alas. La cabeza presentaba un parche verde que reflejaba un brillo de coloración verde frío, similar en patrón y color al macho de Pato real, *Anas sibilatrix*. Éste era bordeado por delante del ojo y en la base del pico por un color ocre crema claro. Este tipo de patrón y coloración es similar al encontrado en otros híbridos *Anas* como el Pato de Brewer (Pato de collar, *Anas platyrhynchos* X Ánade friso, *Anas strepera*) y otras combinaciones híbridas en *Anas* del Hemisferio Norte.

Presunto híbrido de Pato colorado (*Anas cyanoptera*) X Pato cuchara (*Anas platalea*), macho, en Reserva El Peral, Región de Valparaíso, 12 de Noviembre de 2006.

Foto Peter Burke



Presunto híbrido de Pato de collar (*Anas platyrhynchos*) X Ánade friso (*Anas strepera*), también conocido como "Pato de Brewer". Esta ave muestra el típico rasgo en machos híbridos *Anas* del parche verde extendiéndose hacia atrás del ojo.

Foto Paul D. Pratt.

Izq. Pato colorado (*Anas cyanoptera*), macho.

Foto Ronny Peredo.

Der. Pareja de Pato cuchara (*Anas platalea*), macho.

Foto Rodrigo Tapia.



Agradecimientos: Rodrigo Tapia (Traducción al español).