

## Oxyura jamaicensis. Malvasía canela

Incluida en el Catálogo Español de EEI  
Incluida en el Reglamento UE 1143/2014

Peligrosidad: **Alta**  
Oportunidad de actuación: **Alta**



Malvasía canela macho



Malvasía cabeciblanca, especie autóctona que es desplazada por la canela

Fuente: Luis Fidel Sarmiento

**BIOLOGÍA.** Pato buceador de 35-43 cm de longitud (incluyendo la cola). De aspecto robusto, con cabeza gruesa y abombada, pico grande y ancho y cola larga que lleva a menudo muy erguida mientras nada. El macho en plumaje nupcial presenta coloración marrón rojizo con mejillas y mentón blancos, pico azul turquesa y cola negra. Las hembras e inmaduros muestran un plumaje menos contrastado, con coloración general marrón más clara, mejillas de blanco sucio a ocre y pico gris oscuro. En vuelo se aprecia que las alas son relativamente anchas y cortas.

**HÁBITAT.** Nidifica en lagos de agua dulce con vegetación riparia y zonas de aguas abiertas, prefiriendo los que disponen de vegetación flotante y sumergida. Fuera de la época de cría también vive en aguas salobres y bahías abrigadas

**ORIGEN E HISTORIA.** Esta especie procede de América del Norte y América Central. Su introducción se originó a partir de colecciones de aves en cautividad en el Reino Unido durante la primera mitad del siglo XX, de donde hubo tanto escapes como liberaciones voluntarias.

**DISTRIBUCIÓN.** A partir de la importante población asilvestrada en las Islas Británicas, esta especie se ha ido extendiendo progresivamente a otros países continentales de Europa. En España la primera observación se produjo en el Delta del Ebro en 1983, a partir de entonces se ha registrado ya en 21 provincias (Capdevila et al. 2006; Torres 2004). En Aragón se tiene constancia de al menos 6 observaciones registradas, correspondiéndose con la Laguna de Sariñena, la Balsa de Ráfales (Espúls), la Alberca de Castilla (Lupiñén-Ortilla), el Lagunazo de Moncayuelo (Ejea de los Caballeros), la Estanca de Pillué (Ejea de los Caballeros), la Saladeta (Alcañiz) y el embalse de Valdabrá (Huesca).

**PROBLEMÁTICA.** El principal impacto negativo es el derivado de su capacidad para hibridarse fácilmente con la malvasía cabeciblanca (*Oxyura leucocephala*), una especie globalmente muy amenazada, que se diferencia de la malvasía canela, entre otras cosas, en su cara más blanca que sobrepasa el ojo.

**ACTUACIÓN.** Aragón colabora con el programa establecido a nivel nacional, comunicando todos los avistamientos de ejemplares de los que se ha tenido conocimiento, y eliminando con personal autorizado y de forma controlada todos los ejemplares que ha sido posible (Alcántara, 2004). Prohibición de mantener ejemplares de malvasía canela en cautividad.

**¿QUÉ PUEDO HACER YO?** Avisa al 976 714 000 o a [invasoras@aragon.es](mailto:invasoras@aragon.es) si ves a esta especie en cualquier lugar.

