### Ploceus spp. Cuvier, 1816



Ploceus castaneiceps hembra

## Especie Exótica Invasora



### Nombre común: Tejedores.

**TAXONOMÍA:** Phylum: Chordata. Clase: Aves. Orden: Passeriformes. Familia: Ploceidae.

**DISTRIBUCIÓN GENERAL NATIVA:** África subsahariana y sur de Asia.

#### DESCRIPCIÓN DE LA ESPECIE

Este género agrupa a 64 especies de pico cónico y redondeado. Los machos suelen ser de colores brillantes, generalmente rojos, amarillos o negros. Sus nidos son muy elaborados, aunque algunas especies tienen hábitos de nidificación parasitarios.

En España está presente:

- P. melanocephalus, de unos 11 cm de largo y con gran dimorfismo sexual. Los machos, en la época de la reproducción, lucen un plumaje amarillo intenso, con vetas oliváceas en la espalda y cola, y listas negras en las alas; la cabeza es de color negro menos la nuca, que es amarilla. El pico y el cuello son también negros y el pecho tiene una mancha castaña. Las hembras tienen el vientre pardo amarillento con vetas más oscuras en el dorso y blanquecinas en el vientre; el pico grisáceo y presentan una lista superciliar clara.
- También han sido citadas otras especies, como *P. cucullatus* [pico cónico robusto de color negro, ojos rojo oscuro, machos de plumaje amarillo intenso con plumas negras en la época de reproducción y cabeza negra (variando la extensión del negro según su zona de origen); hembras con la parte dorsal verdosa con vetas oscuras, alas negras con listas amarillas y vientre amarillo claro; juveniles similares a las hembras con la espalda más parduzca] o *P. castaneiceps* [de color amarillo dorado brillante, más apagado en el dorso, alas y cola verdosas y manchas marrones en el pecho].

### Principales características distintivas de la especie frente a otras de posible confusión

Los picos son robustos y cónicos, luciendo los machos en época de reproducción un plumaje de colores brillantes, usualmente con el cuerpo amarillo intenso (con distintos veteados) y la cabeza negra (ya sea total o parcialmente). Pueden ser confundidos con ejemplares del género *Euplectes*, necesitándose en ocasiones un experto para su correcta identificación, sobre todo en machos fuera de la época de reproducción y en hembras y juveniles.

#### Notas sobre la autoecología de la especie y problemática asociada a su introducción

Son aves principalmente herbívoras, consumiendo semillas y brotes de vegetación. Son muy gregarias, de carácter polígamo, que forman bandos muy numerosos y colonias de nidificación. Construyen sus nidos juntos, a menudo en ramas. Habitan en zonas cercanas al agua, junto a ríos, lagos y pantanos, en arrozales, humedales, carrizales, herbazales, etc.

Impacto ecológico: 1) Exclusión de todo tipo de aves de sus zonas de cría, especialmente a paseriformes.

PRINCIPALES VÍAS DE ENTRADA: Introducción intencional como especie ornamental.

PRINCIPALES VECTORES DE INTRODUCCIÓN: Escapes o liberaciones voluntarias de individuos mantenidos en cautividad.

#### Principales fuentes de consulta

- » Catálogo Español de Especies Exóticas Invasoras. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (online, http://www.magrama.gob.es/)
- $http://www.aragon.es/estaticos/ImportFiles/06/docs/\%C3\%81 reas/Biodiversidad/EspecExotInvasor/FichasEspeciesInvasorasFauna/AnfibiosReptilesAves/TEJEDOR\_CABEZA\_NEGRA.pdf$
- » http://quedadanatural.net/foro/

# Especie Exótica Invasora





