

160 Avutarda euroasiática



AVUTARDA (*Otis tarda*)

IDENTIFICACIÓN

98-102 cm. Ave muy grande con cabeza y cuello grises; dorso pardo con fino barreado oscuro; partes inferiores blancas; ala con coberteras blancas y plumas de vuelo blancas y negras. Sólo el **macho** en plumaje **nupcial** con grandes “barbas” y banda pectoral ocre.

ESPECIES SIMILARES

No hay confusión posible con ninguna otra especie.

SEXO

En plumaje **nupcial**, **macho** con cabeza y cuello gris azulado; amplio collar marrón-canela; terciarias blancas with márgenes negros en la punta, las más internas con barras de color negro y canela; largas bigoterías blancas a los lados del mentón. En plumaje **no nupcial** similar a la **hembra**, sin bigoterías ni banda pectoral (si acaso con una mancha canela a ambos lados del pecho), si acaso con terciarias más blancas y dorso con canela más intenso. **Hembra** con cabeza y cuello gris ceniza; sin collar o con sólo trazas de ocre pálido; terciarias internas con barras negro y canela menos anchas que en el **macho**; sin bigoterías blancas a los lados del mentón.

La diferencia de tamaño es un carácter útil: en aves **adultas**, **macho** con ala mayor de 59 cm; **hembra** con ala menor de 49 cm. **CUIDADO**: las aves jóvenes tienen siempre medidas menores.

EDAD

Pueden reconocerse 3 tipos de edad en **hembras** y hasta 4 tipos en **machos**:

Juveniles con capirote oscuro; dorso y pequeñas y medianas coberteras con barras de color canela, más estrechas y apagadas que en el **adulto**; plumas de la cola estrechas, de color amarillo ante y con dos barras negras; plumas de vuelo más estrechas y con negro menos intenso que en el **adulto**; primarias con más blanco en la base y punta ante pálido; secundarias con punta blanca; álula de color similar a las primarias.

1º año otoño/2º año primavera con primarias externas y un número variable de secundarias juveniles retenidas; pueden retener también plumas corporales, álula, coberteras del ala, terciarias y la mayor parte de la cola; en **primavera** los **machos** pueden desarrollar una bigotería corta.

2º año otoño/3º año primavera con algunos **machos** reteniendo todavía las primarias juveniles más externas, que estarán muy desgastadas.

Adulto con capirote gris; dorso y pequeñas y medianas coberteras con barras de color canela más intenso y anchas que en el **juvenil**; plumas de la cola anchas, de color blanco (excepto el par central de color canela) y con una barra negra; plumas de vuelo más anchas y con negro más intenso que en el **juvenil**; primarias con menos blanco en la base y punta gris; secundarias sin punta blanca; álula gris pálido o blanca.

CUIDADO: en los primeros años (ejemplares **subadultos**) las **hembras** tienen el cuello y pecho muy grises y, en **machos**, la longitud de las bigoterías y la cantidad e intensidad del color de la banda pectoral en plumaje **nupcial** se incrementan con la edad, si bien no es posible asignar una edad exacta utilizando estos caracteres debido a la variación existente en el periodo necesario para alcanzar el plumaje del **adulto**.

FENOLOGÍA

I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII

160 Avutarda euroasiática



MUDA

Muda **postnupcial** completa, cambiando anualmente las plumas corporales y tardando dos años en mudar las plumas de vuelo; el periodo de muda discurre entre julio y octubre. La muda **postjuvenil** dura dos años en las **hembras** y tres años en los **machos**; las plumas corporales, parte de las coberteras del ala, primarias y terciarias internas y el par central de la cola son cambiados en su **1º año**; el resto de plumas juveniles son mudadas en su **2º año** excepto en **machos**, que pueden retener hasta el **3º año** las primarias más externas. A finales de invierno tiene lugar una muda **prenupcial** donde los **machos** adquieren el plumaje de cortejo.

ESTATUS EN ARAGÓN

Sedentaria, con ejemplares reproductores en la Depresión del Ebro y llanos del Sistema Ibérico.