



RUTA ORNITOLÓGICA DE LA ZEPA CAMINO DE SANTIAGO

LA AVUTARDA

La avutarda (*Otis tarda*) es el ave más grande del Mundo capaz de volar. Este gigante alado es, sin duda, el principal atractivo ornitológico de la ZEPA Camino de Santiago.

Aunque estamos ante una de las especies de aves más sorprendentes de Europa, es sin duda durante el periodo de celo, entre los meses de abril y mayo, cuando la biología de la avutarda nos brinda la oportunidad de asistir a uno de los mayores espectáculos de la fauna ibérica. El celo o “display” que los machos de avutarda realizan durante esas semanas lleva a esta críptica especie a mostrarnos otra ave totalmente diferente, que se transforma en un semáforo blanco en mitad de



los cultivos de cereal, mostrando para ello las plumas blancas de la parte interior de sus alas y parte posterior de la cola. Estas concentraciones pueden llegar a ser de hasta más de un centenar de aves que forman “ruedos”, donde los machos se exhiben para tratar de conseguir el mayor número de hembras posibles.

La población mundial de avutarda se estima en unos 43.500-51.200 individuos, repartidos en

varias poblaciones muy fragmentadas que van desde Marruecos hasta China. La población en la Península Ibérica es de 29.500-30.000 aves (el 60% del total mundial), de las que 1.400 se encuentran en Portugal.

En el censo realizado en el año 2009 en la ZEPA Camino de Santiago se contabilizaron entorno a 700 avutardas, con una densidad de 3,4 indiv/km², lo que supone un 40% del total censado en la provincia de Palencia y una proporción de machos respecto a hembras de 1,37. La tendencia de la población de avutardas de la ZEPA ha sido positiva en la última década con un incremento del 68% con respecto al censo anterior.

FICHA TÉCNICA

Ave de tonos aparentemente discretos, dominados por el color pardo-rojizo con frecuentes barreados negros. El cuello es gris y las partes inferiores blancas. Presenta un acusado dimorfismo sexual, claramente patente en el tamaño, mucho mayor en los machos. Existen también diferencias en el plumaje, siendo la más destacable el pecho y cuello de color rojizo en los machos y la presencia de una bigotera que resulta especialmente visible durante los meses de celo.

	Macho	Hembra
Alzada	90-105 cm	75-85 cm
Longitud	115 cm	90 cm
Envergadura	210-270 cm	180 cm
Peso	7-18 kg	3,5-7 kg
Puesta	1-3 huevos	
Periodo incubación	21-26 días	
Estatus en el Libro Rojo de las Aves de España:	Vulnerable	

FENOLOGÍA

	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Celo												
Incubación												
Desarrollo de los pollos												
Muda												
Agrupaciones invernales												

