

Estudio e investigación de nuestro entorno biológico

ANIMAL



Localidad: Se puede observar en todas las localidades de nuestro C.R.A.

Nombre del animal: Avutarda

Nombre científico: Otis tarda Linnaeus, 1758

Descripción del animal:

- **Color:**
Macho con colores gris azulado muy claro en la cabeza, blanco en el cuello y rojizo en el pecho, dorso con diseños crípticos en negro con fondo rojizo y con bigoterías muy largas, por lo que se les conoce también con el nombre de “barbones”; hembra con los mismos colores que el macho pero de mucho menor tamaño que él y sin bigoterías salvo en ejemplares de mucha edad. Patas con solo tres dedos, faltando el dedo posterior.
- **Tamaño del animal:**
75-105 cm de altura, normalmente su peso se encuentra entre 5 y 18 kg.
- **Si tiene alas:**
Es el ave de mayor tamaño y posiblemente la más emblemática de la estepa. Se han citado machos con un peso de hasta 25 kg por lo que se encuentran entre las aves voladoras más pesadas.
- **Otras observaciones:**
Anida en el suelo de los cultivos, realizando una pequeña depresión en el terreno y aplastando la vegetación circundante en un radio muy pequeño. Este ave es principalmente fitófaga (se alimenta de plantas) siendo las compuestas y las leguminosas sus preferidas, pero en primavera y verano, época en la que abundan, incluyen insectos en su dieta. Al ser un ave tan pesada prefiere correr por la estepa, o bien ocultarse gracias a su plumaje críptico, antes que echarse a volar; cuando no les queda más remedio remontan el vuelo con gran lentitud de ahí su nombre tanto científico como vulgar.

Notas

Cabe destacar el extraordinario comportamiento que los machos presentan en época de celo conociéndose como la “rueda”, se puede

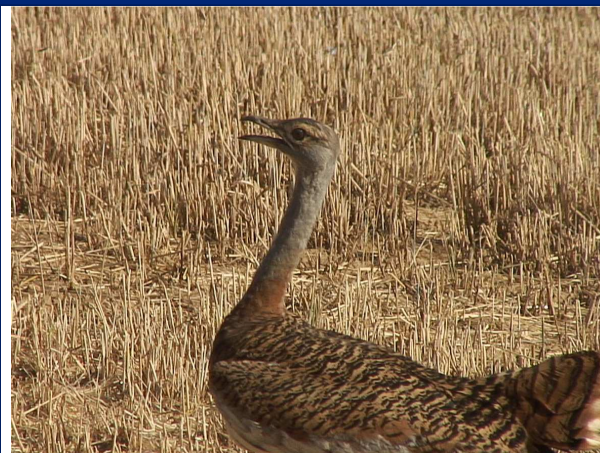
Estudio e investigación de nuestro entorno biológico

observar por fases; en un principio comienza un engrosamiento gular, gracias a un saco que poseen en el cuello, dejando las alas caídas, después extienden la cola y dejan caer las alas del todo; observándose un aumento de volumen, siendo su función de reclamo hacia las hembras. Debido a un descenso en su población por destrucción de su hábitat, caza...se incluye actualmente en la ZEPA (Zona de Especial Protección de Aves) de Tierra de Campos, junto con el aguilucho cenizo; lo cual obliga a una serie de normas que se han de cumplir si se firma un contrato medioambiental.

Estado:

De Interés Especial (Catálogo Nacional de Especies Amenazadas, 1990)
Vulnerable (Libro Rojo de las Aves de España, 2003)

Fotografías



Estudio e investigación de nuestro entorno biológico

Trabajo elaborado por los alumnos para la revista *Canicas*:

LA AVUTARDA

Quedan menos de 40.000 en todo el mundo, es el ave voladora más pesada y una de las más amenazadas de Europa. ES LA AVUTARDA.

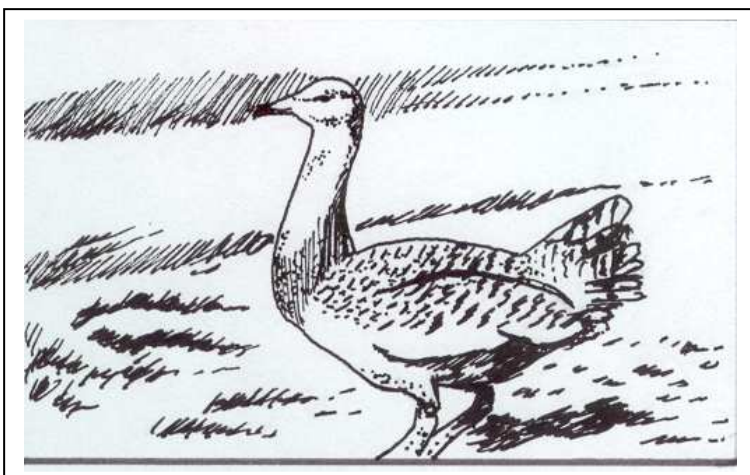
De las 40.000 en todo el mundo, 20.000 viven en España y, según el último censo, 10.000 en Castilla y León. Es decir en nuestra Comunidad viven la cuarta parte de la población mundial y concretamente en nuestra provincia se han censado unas 1.000.

Uno de los lugares con más densidad de avutardas de Europa, es la comarca de Los Oteros, situada en el sureste de nuestra provincia, un paisaje abierto y alomado dominado por cultivos de secano, en régimen de año y vez, es decir, con descanso, en el que se alterna el cereal con los barbechos, y donde afortunadamente todavía pueden contemplarse a día de hoy especies tan amenazadas como el cernícalo primilla, el sisón y la ortega, aves dependientes, junto con nuestra protagonista, de los agrosistemas extensivos tradicionales de secano.

El sitio

El lugar concreto donde se encuentran nuestras amigas, está entre Santas Martas, Matallana de Valmadrigal y Matadeón de los Oteros (carretera N-601, León-Valladolid).

Localidades que pertenecen a nuestro C.R.A. por lo que debemos ser sensibles a este problema y prestar nuestro cuidado a su conservación





Estudio e investigación de nuestro entorno biológico

En esta área se han censado en primavera casi 8 avutardas por Km², así que tenemos una alta probabilidad de verlas como nos cuentan los agricultores de la localidad de Matallana habituados a cruzárselas en multitud de ocasiones y que nos cuentan de la belleza de estos animales de color anaranjado.

A pesar de ser un ave grande, poseen un enorme corpachón de hasta 15 kilos de peso, un metro de altura, y encontrarse normalmente en bandos, pasa bastante desapercibida.

Moviéndose por nuestros campos es un espectáculo y no digamos si los vemos en vuelo. La avutarda necesita un paisaje en mosaico, con varios tipos de cultivo alternado con otras áreas sin cultivar que les garanticen el alimento adecuado, compuesto de semillas y de insectos (sobre todo saltamontes, grillos y escarabajos).