

## 9.- EXTREMADURA

### 9.1.- ANTECEDENTES

Se trata de la Comunidad autónoma donde mayores son los conocimientos a nivel de status y distribución de su fauna de vertebrados.

La Dirección General de Medio Ambiente, a promovido y subvencionado, en pasados años, el inventario y seguimiento de algunas especies en peligro. Por otro lado la sociedad ecologista ADENEX ha desarrollado censos parciales de entre otras especies la cigüeña negra y finalmente hemos podido disponer de datos que J. Garzón y J.P. Chiscano han acumulado en los últimos quince años de observación sobre la especie.

Nuestro inventario de cigüeña negra se ha visto, consecuentemente, facilitado por esos conocimientos iniciales, pero debido a lo extensa geografía de esta Comunidad, y al alto número de parejas nidificantes han quedado zonas, sobre todo en la provincia de Badajoz, donde sería necesario un segundo muestreo.

### 9.2.- RESULTADOS

#### 9.2.1.- STATUS Y DISTRIBUCION

Los resultados del censo en esta Comunidad se reflejan en la Tabla 7.

Como se puede observar en la tabla, se trata de la Comunidad Autónoma que mayor número de parejas de cigüeña negra alberga, el 60% de las parejas seguras. Por otra parte Cáceres mantiene en su territorio al 43% del total de parejas españolas controladas.

**TABLA7.- Resultado del censo por provincias en la Comunidad Autónoma de Extremadura.**

PROVINCIAS	P. SEGURAS	P. POSIBLES	TOTAL ESTIMADO
Badajoz	22	16	38
Cáceres	56	7	63
TOTAL	78	23	101

El área de distribución de la especie en esta Comunidad esta caracterizado por una serie de cadenas montañosas de baja altitud ocupados por bosques esclerofilos submediterráneos de encinas y alcornoques con etapas subseriales de monte bajo. Son abundantes los embalses y pantanos a los que se encuentra estrechamente relacionados la especie.

Es importante destacar el área de influencia río Tajo y sus afluentes desde la cola del embalse de Azután, en las proximidades de Talavera de la Reina, hasta la presa de Cedillo, donde el río abandona ya España para adentrarse en Portugal. Este tramo, donde se incluyen hasta seis grandes represas, modificado por esta razón, no ha perdido por ello su gran interés ecológico.

La cigüeña negra se ha visto sin duda afectada por estas grandes masas de agua, de una parte las posibles inundaciones de sus lugares de nidificación, por ejemplo según informaciones recogidas de pastores y pescadores del río Alagón, en el tramo afectado actualmente por el embalse de Alcántara existían cantiles donde anidaban "colonias" de cigüeñas negras, y de otra la disminución de anfibios y pequeños peces dificulta sus necesidades alimenticias.

A pesar de todo lo expuesto más del 50% de las parejas extremeñas se encuentran en las márgenes o áreas de influencia de estos embalses.

## **9.2.2.- ZONAS DE ESPECIAL IMPORTANCIA PARA LA ESPECIE**

(vermapas provinciales 1.200.000)

Solo se ha recogido una cita de lugar de reunión premigratoria : el Arroyo de la Luz, Cáceres.

## **9.3.- PROBLEMATICA.**

Son las interferencias humanas durante la cría el factor que más negativamente incide sobre la especie.

En orden de importancia tendríamos que citar:

- Embarcaciones a motor. Dada la proximidad de muchos nidos al agua, las lanchas rápidas que cada vez más frecuentemente surcan los grandes embalses extremeños, hacen abandonar los nidos en pocas veces.
- Visitas a los nidos. Los fotógrafos, curiosos y "naturalistas", en sus continuas idas y venidas provocan con frecuencia la pérdida de puestas.
- Expolio. Se ha detectado P-1 robo de tanto huevos como pollos. En el Centro de recuperación de Cansinas (Parque Natural de Monfragüe), se han recibido este año dos pollos con claros síntomas de haber sido mantenidos en cautividad.