

CENSO DE BUITRE NEGRO (*Aegypius monachus*) EN DOS ZEPAS DE LA COMUNIDAD DE MADRID. 1998

SEO/BirdLife

C/ Melquiades Biencinto 34.
28053 Madrid.
E-mail: seo@seo.org

INTRODUCCIÓN

En el presente artículo se recogen los resultados obtenidos en el censo de Buitre Negro (*Aegypius monachus*) en la Comunidad de Madrid para el año 1998, centrándose en dos ZEPAS de la misma. El censo de la población en la ZEPA “Alto Lozoya” ha sido realizado por la Sociedad Española de Ornitología (SEO/BirdLife) por encargo del Director-Conservador del Parque Natural de Peñalara a través del Grupo EULEN. El director de dicho Parque ha cedido la información para que se presente en este Anuario de manera resumida. El censo en la ZEPA “Encinares de los ríos Alberche y Cofio” se ha realizado con medios propios con el objetivo de obtener información completa sobre la reproducción de esta especie en Madrid.

La metodología empleada es idéntica a la utilizada en SEO/BirdLife (1998), donde se recopila un censo de la especie para toda la Comunidad, por lo que no se detallan aspectos sobre los métodos, periodos de censo y seguimiento, criterios de asignación de categorías de reproducción, etc.

RESULTADOS

ZEPA “Alto Lozoya”

Los trabajos continuados que se vienen realizando en la colonia del norte han permitido localizar en 1998 un total de 70 plataformas, produciéndose un incremento

de casi un 20% en el número de plataformas localizadas en 1997 (SEO/BirdLife 1998). Sin embargo, este aumento sería mayor si una buena cantidad de nidos, considerados el año pasado, no se hubieran caído durante el invierno, debido a intensas nevadas y fuertes vientos; en concreto 10 plataformas controladas en 1997 han desaparecido. En algunas ocasiones se ha detectado la presencia de adultos posados en los árboles que sostenían los nidos por lo que no se debe descartar que en un futuro sean nuevamente construidos, pues el árbol mantiene la estructura adecuada para ello.

De las 70 plataformas localizadas sólo se han visto frecuentadas por individuos 47 de ellas, frente a las 42 de la temporada anterior. El incremento debe atribuirse al resultado de un trabajo de campo más completo que en la temporada anterior, y no a un incremento tan elevado de la población. De hecho, el número de plataformas es un 5,3% inferior, ya que también se han encontrado plataformas antiguas que el año pasado se desconocían.

De las 47 parejas que se estima constituyen la colonia actualmente, 7 se consideran no reproductoras, las restantes 40 iniciaron la reproducción (un 5% más que en 1997). Fracasaron un 27% de las parejas que empezaron a incubar, mientras que el restante 72% sacan adelante el pollo, salvo



una cuyo pollo muere al caerse del nido (hecho presenciado desde un puesto de vigilancia de incendios). Finalmente el 70% de las parejas criaron con éxito (tabla I).

	1997	1998
Plataformas localizadas	58	70
Plataformas ocupadas (parejas)	42	47
Número de individuos estimados	117	133
Parejas reproductoras (realizan puesta)	35	40
Parejas no reproductoras (no realizan puesta)	7	7
Parejas que fracasan (en incubación o pollo)	9	12
Pollos nacidos	26	29
Pollos volados	26	28

Tabla 1. Resultados del seguimiento de la población de Buitre Negro en la ZEPA “Alto Lozoya” en 1997 y 1998.

El conocimiento actual de la colonia es prácticamente completo gracias a los dos años de seguimiento intensivo (que incluye vuelos de prospección de plataformas) y la experiencia con la especie y la zona, por lo que a partir de ahora se podrá seguir la evolución real de la colonia.

ZEPA “Encinares de los ríos Alberche y Cofio”

El nuevo censo realizado la temporada de 1998 ha permitido localizar un total de 20 plataformas, produciéndose un incremento de casi un 17% en el número de plataformas localizadas en 1997 (SEO/BirdLife 1998). Sin embargo, este aumento no se corresponde con un aumento en la población. Las altísimas molestias que sufren la mayoría de las parejas por excursionistas, vehículos todo-terreno y motocicletas hace que algunas parejas construyan nidos nuevos casi todos los años, pero muy cerca de los anteriores, y muchas veces en peor situación que el año anterior, de ahí el incremento en el número de plataformas.

De las 20 plataformas localizadas sólo se han visto frecuentadas por individuos 8 de ellas, frente a las 9 de la

temporada anterior. El descenso podría atribuirse a las molestias arriba indicadas, aunque este aspecto resulte difícil de asegurar.

Las 8 parejas que se estima constituyen la colonia actualmente se consideran reproductoras. Fracasaron un 38% de las parejas que empezaron a incubar, el restante 62% sacan adelante el pollo (tabla 2). Como vemos el porcentaje de fracasos es un 10% mayor que el la colonia anterior.

	1997	1998
Plataformas localizadas	17	20
Plataformas ocupadas (parejas)	9	8
Número de individuos estimados	27	23
Parejas reproductoras (realizan puesta)	8	8
Parejas no reproductoras (no realizan puesta)	1	0
Parejas que fracasan (en incubación o pollo)	2	3
Pollos nacidos	6	5
Pollos volados	6	5

Tabla 2. Resultados del seguimiento de la población de Buitre Negro en la ZEPA "Encinares del río Alberche y Cofio" en 1997 y 1998.

Dado el pequeño tamaño de la colonia creemos que era ya bien conocida desde la temporada anterior, cuando se comenzó su seguimiento intensivo. Por ello, el censo realizado en la temporada de 1998 indica un aumento en el número de las parejas que fracasan y un estancamiento en la evolución de la colonia. Este estancamiento sufrido en la temporada de 1998 podría parecer algo bueno de confirmarse el descenso que aparentemente se detecta en 1999, cuando ya finalizado el mes de marzo sólo han iniciado la incubación 6 parejas.

N O T A

Actualmente existe una línea de investigación abierta sobre la especie, por la que se ha iniciado el marcado de todos los individuos posibles, principalmente pollos, con ani-

llas de lectura a distancia. Con ello pretendemos identificar las áreas de dispersión, tiempo de estancia de los pollos en la colonia, periodo de dependencia de los adultos, establecimiento en esta u otras colonias, mortalidad juvenil, etc. Hasta ahora hay 21 individuos marcados con este tipo de anillas que ya han dado resultado en provincias no demasiado lejanas a la zona de marcado.


Se agradece que quien encuentre un Buitre Negro marcado o consiga leer la anilla por alguna causa lo comunique a SEO/BirdLife (Departamento de Proyectos), desde donde se le informará del historial del ave.

AUTORES DEL TRABAJO

El equipo de trabajo ha sido el siguiente: Dirección: Ramón Martí. Trabajo de campo y elaboración del informe: Juan Carlos del Moral, Pablo Refoyo y Ramón Martí. Los datos del censo de la colonia de la ZEPA “Encinares del río Alberche y Cofio” han sido aportados por Juan Carlos del Moral.



BIBLIOGRAFÍA

-  SEO/BirdLife 1998. Censo de la población reproductora de Buitre Negro (*Aegypius monachus*) en la Comunidad de Madrid. Año 1997. En: De la Puente, J.; Bermejo, A. y Seoane, J. *Anuario Ornitológico de Madrid 1997*: 66-71. SEO-Monticola. Madrid.

