

CENSO INVERNAL DE CORMORÁN GRANDE (*Phalacrocorax carbo*) EN LA COMUNIDAD DE MADRID. INVERNADA 1999-2000

**Eladio L.
GARCÍA-MORENA**

Grupo Ornitológico
SEO-Monticola
Unidad de Zoología
Edificio de Biología
Universidad Autónoma
de Madrid
28049 Madrid
E-mail:
eladio.garcia@uam.es

Un año más, el censo invernial de Cormorán Grande (*Phalacrocorax carbo*) en la Comunidad de Madrid ha sido realizado por el Grupo Ornitológico SEO-Monticola, correspondiente a la invernada 1999-2000. Con ello se pretende continuar con el seguimiento de esta población invernante, iniciado años atrás, con el fin de obtener más información de su evolución, tamaño y distribución en dicha Comunidad.

El área de estudio considerada es todo el territorio de la CAM, y se han prospectado diversas localidades donde se tenía constancia de la presencia de Cormorán Grande o de sus dormideros (por los resultados de años anteriores, mediante observaciones y prospecciones previas al censo, propias y del resto de colaboradores).

Localidad	Cuenca Hidrográfica	N.º individuos
Embalse de Pinilla	Lozoya	26
Presa de El Villar	Lozoya	30
Embalse de Santillana	Manzanares	69
Las Zorreras	Guadarrama	125
Soto de Mozanaque	Jarama medio	28
Charcas de Belvis	Jarama medio	0
Embalse del Molino de la Hoz	Guadarrama	25
Embalse de El Pardo	Manzanares	71
Embalse de Valmayor	Guadarrama	0
Urbanización El Bosque	Guadarrama	37
Embalse de Picadas	Alberche	127
El Porcal (2 dormideros)	Jarama bajo	310
Soto del Parral	Jarama bajo	73
Villamanrique de Tajo	Tajo	21
Vega Requena	Tajo	183
Total		1.125

Tabla 1. Resultado del censo de Cormorán Grande en dormideros de la Comunidad Autónoma de Madrid (enero de 2000). Las localidades están ordenadas de norte a sur.

La metodología seguida para la determinación del número de individuos invernantes en la CAM es la misma empleada en años anteriores (Seoane y de la Puente 1998; García de la Morena 1999), mediante censos en dormideros. Se realizó un censo simultáneo el día 16 de enero de 2000, excepto en una localidad, el embalse de El Pardo, que sólo pudo ser censada el 19 de enero.

Los resultados del censo se presentan en la tabla I. De los 15 dormideros censados sólo 2 han dado resultado negativo. El total de cormoranes censados asciende a 1.125 individuos, aumentando respecto a los 778 individuos de la invernada 1998-1999 (García de la Morena 1999), aunque se mantiene en cifras parecidas a la invernada 1997-1998 (1.227 individuos, Seoane y de la Puente 1998).

PARTICIPANTES EN EL CENSO

Coordinador: Eladio L. García-Morena. Participantes: J. Álamo, J. Alonso, R. Alonso, I. Alfaro, J. Aparicio, P.J. Armesilla, J.A. Ayala, M. Benito, A. Bermejo, M.J. Caballero, J.A. Calleja, E. Castillejos, J. de la Puente, G. de Mendoza, J.C. del Moral, I. Flores, E.L. García-Morena, I. Huelves, P. Jover, S. Martos, R. Moreno-Opo, C. Ponce, R. Ramos, S. Robles, A. Rodríguez, J. Ruiz, J. Sánchez-Grijalbo, J. Santiago y P. Soriano.

BIBLIOGRAFÍA

- ✍ García de la Morena, E.L. 1999. Censo invernante de Cormorán Grande (*Phalacrocorax carbo*) en la Comunidad de Madrid. Invernada 1998-1999. En: De la Puente, J.; Bermejo, A. y Seoane, J. (coord.) *Anuario Ornitológico de Madrid 1998*: 134-137. SEO-Monticola. Madrid.
- ✍ Seoane, J. y de la Puente, J. 1998. Censo de Cormorán Grande (*Phalacrocorax carbo*) invernante en la Comunidad Autónoma de Madrid (1998). Algunas notas sobre la evolución, estructura y tamaño de la población. En: De la Puente, J.; Bermejo, A. y Seoane, J. (coord.) *Anuario Ornitológico de Madrid 1997*: 84-89. SEO-Monticola. Madrid.