



Título: **LA GRAJILLA OCCIDENTAL EN ESPAÑA Y PORTUGAL. TAMAÑO POBLACIONAL, TENDENCIAS TEMPORALES Y CONSERVACIÓN**

Autor: **Guillermo Blanco y Javier García** (editores).

Edita: Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Año: 2023

ISBN: 978-84-00-11177-9

e-ISBN: 833-23-103-3

241 páginas

Precio edición en papel: 15.38 euros

Versión digital con descarga gratuita en el siguiente enlace:

http://libros.csic.es/product_info.php?products_id=1728

Son numerosas las especies de aves que, aun siendo consideradas comunes, están sufriendo importantes descensos en sus poblaciones. La grajilla común es una de ellas. Se trata de un córvido de amplio espectro ecológico, la podemos encontrar en ambientes urbanos, agrícolas, de ribera, etc. Sus costumbres gregarias y carácter oportunista han hecho que en muchas ocasiones se haya considerado perjudicial para los cultivos. Sus poblaciones se expandieron durante el siglo XX, debido al desarrollo de la agricultura y la disminución de depredadores. Sin embargo en las últimas décadas ha sufrido un importante declive. Los métodos habituales de censo (transectos, estaciones de escucha) no son los más indicados para esta especie, por lo que faltaba (hasta ahora) una buena estimación de sus poblaciones. En este trabajo se ponen en práctica varios métodos de censo: localización de dormideros invernales y conteos simultáneos en ellos, estimaciones predictivas basadas en diferentes bases de datos (programa SACRE de SEO/BirdLife, plataformas de ciencia ciudadana como www.eBird.org, www.observation.org y www.Ornitho.eus). Cualquiera de estas metodologías supone la participación de numerosos colaboradores que actúan de forma voluntaria. Además de suponer una primera aproximación a las poblaciones de la especie, tanto por regiones como el global de toda la península ibérica, supone un avance en la metodología para su estudio.

En la redacción del capítulo referente a Castilla-La Mancha participan miembros de la Sociedad Albacetense de Ornitología. En él se cuantifica la población de la especie en nuestra región en unos 20 000 individuos, mucho menos de lo estimado en anteriores publicaciones, sugiriendo un declive importante de la especie. En cuanto a la provincia de Albacete, se