

Milano negro
Milvus migrans

ESTATUS Y ABUNDANCIA

Estival y reproductor abundante.
Migrante abundante.



ÁREA DE NIDIFICACIÓN Y HÁBITAT

Ocupa todos los medios forestales del norte, centro y oeste de la comunidad, así como los sotos fluviales del cuadrante sureste. Falta en los medios abiertos del norte, área metropolitana de Madrid, cultivos y matorrales áridos del sur y este, y bosques de alta montaña.

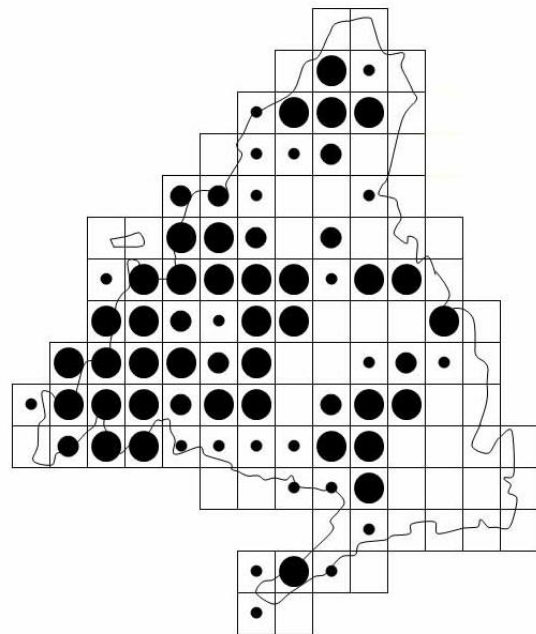
Está presente en los sotos y riberas de las zonas bajas, los encinares, alamedas y fresnedas del pie de la sierra, y los pinares y melojares montanos. En la confluencia de los ríos Jarama y Manzanares se localizan algunos nidos en cantiles yesíferos. Esta ubicación se descubrió en 1967 y en 1971 se estimó su población en 10 parejas, aunque hoy en día deben de quedar pocas parejas criando en roca.

En los últimos años han aparecido dos estimaciones del número de parejas de milano negro criando en Madrid:

- En el primer censo nacional de milano negro realizado en 2005 se da la cifra de 168-360 parejas, aunque sólo se prospectaron de forma intensiva 15 cuadrículas UTM 10x10 km de las 115 que forman la comunidad.
- En el censo nacional de rapaces forestales (2009-10) se estimaron 300-360 parejas, cifra bastante superior a la del censo anterior.

La población situada en el Parque Regional del Sureste es la única de la que se conoce su evolución reciente. Actualmente tiene alrededor de 150 parejas y llega a tener una densidad de hasta 10 parejas por km². Aunque actualmente tiene una evolución positiva, hasta no hace muchos años estaba en clara recesión (63-66 parejas en 1985, 51 parejas en 1995 y 48 parejas en 2001).

En zonas de media montaña de la sierra de Guadarrama, con un hábitat heterogéneo de pequeños bosques alternando con amplias zonas despejadas, se encontró una densidad de 7 parejas/100 km².



Distribución del milano negro durante la época de cría según el atlas de aves nidificantes en Madrid (1994).

MOVIMIENTOS E INVERNADA

Presencia habitual a lo largo de los pasos migratorios e invernante accidental. A finales del verano se producen grandes concentraciones de milanos negros en dormideros y basureros.

NIVEL DE PROTECCIÓN, AMENAZAS Y CONSERVACION

No incluido en el catálogo regional de especies amenazadas, considerado como casi amenazado en el libro rojo de las aves de España e incluido en el listado nacional de especies silvestres en régimen de protección especial.

No hay información concreta para Madrid de amenazas, pero desde hace años la ingestión de cebos envenenados parece su principal problema de conservación. En el año 2007 murieron envenenados 14 milanos negros en Rivas-Vaciamadrid y San Martín de la Vega (7 pollos y 7 pollos en nido) y otras dos aves en Navalagamella y Chapinería.

BIBLIOGRAFÍA

- Del Moral, J. C.; Molina, B.; De la Puente, J. y Pérez-Tris, J. (ed.) 2002. Atlas de las aves invernantes de Madrid 1999-2001. SEO-Monticola y Comunidad de Madrid. Madrid.
- Díaz, M.; Martí, R.; Gómez-Manzanque, A. y Sánchez, A. (ed.) 1994. Atlas de las aves nidificantes en Madrid. Sociedad Española de Ornitología-Agencia de Medio Ambiente. Madrid.
- Ecologistas en Acción 2009. Casos graves de envenenamiento de fauna silvestre en España (enero de 2006-abril de 2009). Área de conservación de la naturaleza, Ecologistas en Acción.
- Garzón, J. 1973. Nidificación poco habitual de algunas rapaces (Falconiformes). *Ardeola*, 19: 10-11.
- Madroño, A.; González, C. y Atienza, J. C. (ed.) 2004. Libro rojo de las aves de España. Dirección General para la Biodiversidad-SEO/BirdLife. Madrid
- Martí, R. y Del Moral, J. C. (ed.) 2003. Atlas de las aves reproductoras de España. DGCN-SEO. Madrid.
- Palomino, D. 2006. El milano negro en España. I Censo nacional (2005). SEO/BirdLife. Madrid.
- Palomino, D. y Valls, J. 2011. Las rapaces forestales en España. Población reproductora en 2009-2010 y método de censo. SEO/BirdLife. Madrid.
- Real Decreto 139/2011, de 4 de febrero, para el desarrollo del Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial y del Catálogo Español de Especies Amenazadas.
- Roviralta, F. 2007. Población reproductora de rapaces diurnas en una zona de media montaña de la sierra de Guadarrama (Madrid). *Anuario ornitológico de Madrid* 2006: 56-67.

Ficha elaborada por Federico Roviralta Peña.