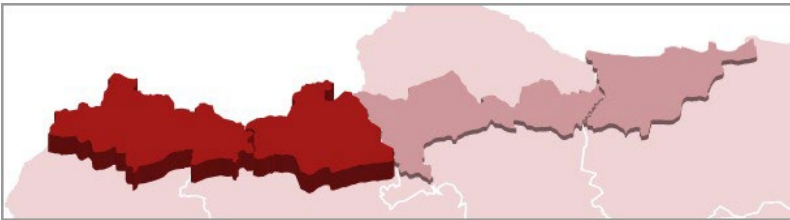


Milano real

Milvus milvus



FENOLOGÍA

Los primeros milanos foráneos llegan a mediados de octubre, generalizándose su presencia en noviembre; se marchan entre febrero y principios de abril.

DISTRIBUCIÓN

Mucho más frecuente en la mitad occidental, pues en Huelva y gran parte de Sevilla es un invernante abundante, mientras que en Córdoba y Jaén es raro y se concentra en áreas meridionales de campiña. Sólo cría en Sierra de Aracena y Picos de Aroche (23 pp.) y Sierra Morena Sevillana (1 p.).

COMENTARIOS

A pesar de lo reducido de sus efectivos, la población de Sierra Morena es la segunda en importancia de Andalucía, tras la mucho mayor de Doñana.

AMENAZAS

Esta rapaz carroñera se halla en proceso de declive muy pronunciado en los últimos años, afectada por los venenos, las electrocuciones y los disparos.

CATEGORÍA DE AMENAZA

| CNEA | CAEA | LRAE | LRVA |
|------|------|------|------|
| EN | EN | EN | CR |

¿DÓNDE VERLO?

| HUELVA | SEVILLA | CÓRDOBA | JAÉN |
|--------|---------|---------|------|
| H-1 | SE-1 | CO-1 | J-1 |
| H-2 | SE-2 | CO-2 | J-2 |
| H-3 | SE-3 | CO-3 | J-3 |
| H-4 | SE-4 | CO-4 | J-4 |
| H-5 | SE-5 | CO-5 | J-5 |
| H-6 | SE-6 | CO-6 | J-6 |
| H-7 | SE-7 | CO-7 | J-7 |
| H-8 | SE-8 | CO-8 | J-8 |
| H-9 | SE-9 | CO-9 | J-9 |
| H-10 | SE-10 | CO-10 | J-10 |
| H-11 | SE-11 | CO-11 | J-11 |
| H-12 | SE-12 | CO-12 | J-12 |
| H-13 | SE-13 | CO-13 | J-13 |
| H-14 | SE-14 | CO-14 | J-14 |
| H-15 | SE-15 | CO-15 | J-15 |
| H-16 | | | |
| H-17 | | | |

ESTATUS

Invernante, con algunas aves presumiblemente sedentarias.

POBLACIÓN

Común en invierno (en años normales debe haber un mínimo de 300 aves durmiendo o alimentándose de modo habitual en el territorio) y muy raro como reproductor (3-4 pp.).

HÁBITAT

Suele verse en espacios con poca densidad de arbolado, como pastizales y dehesas, si bien a veces sobrevuela áreas forestales más densas. Anida en montes de alcornoque, dehesas y llanos despejados, y forma dormideros en bosquetes de eucalipto o chopos, castaños y melojares.