

## Lavandera blanca

*Motacilla alba*



### CATEGORÍA DE AMENAZA

| CNEA | CAEA | LRAE | LRVA |
|------|------|------|------|
| -    | -    | -    | -    |

### ¿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

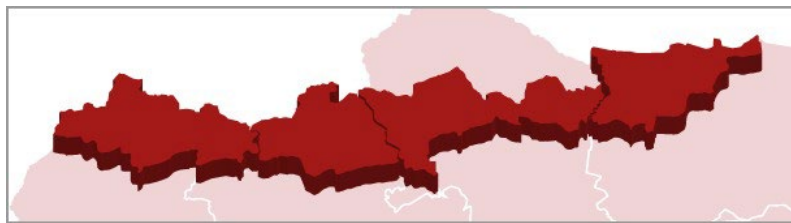
Invernante, con aves reproductoras que probablemente sean sedentarias.

### POBLACIÓN

Común en invierno, y escasa en época estival.

### HÁBITAT

Para criar se ciñe a ríos de cauce rocoso con poco o nada de arbolado ripario, así como a embalses. En invernada hay lavanderas blancas por todo tipo de espacios abiertos (dehasas, herbazales, cultivos, cauces fluviales, orillas de embalses, calles y plazas en cascos urbanos, etc.), formando dormideros dentro de algunos pueblos y ciudades.



### FENOLOGÍA

Las aves foráneas permanecen de octubrenoviembre hasta marzo.

### DISTRIBUCIÓN

Cría, en números discretos, por las cuatro provincias. En invierno es más frecuente en la zona montañosa occidental que en la oriental, si bien abunda en la campiña jiennense y cordobesa.

### COMENTARIOS

La subespecie británica, *M. a. yarrellii*, recala en bajo número en Sierra Morena; contamos con algunas citas en las provincias de Huelva, Sevilla y Córdoba.