



**Nombre científico:** *Delichon urbicum*

**Nombre valenciano:** Oroneta cuablanca, oronell

**Nombre castellano:** Avión común

**Origen:** Autóctono

**Medio:** Terrestre

#### Estados Legales

Convenio de Berna

- Anexo II

Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial

- LESRPE



#### Descripción y biología:

L 12 cm, P 15-21 g. Insectívoro aéreo pequeño, con alas curvadas y cola corta y ahorquillada. Las partes superiores son negruzcas, con brillos azulados y muestran una extensa mancha blanca en la base de la espalda. Las partes inferiores de color blanco.

#### Distribución:

En la península Ibérica se encuentra la subespecie nominal, distribuida por el oeste del continente Eurasiático. Se encuentra ampliamente extendida por toda España, incluyendo las islas Baleares. Ausente del archipiélago canario. Es un migrante transahariano que se desplaza a sus cuarteles invernales africanos tras la reproducción, sin embargo, existen citas invernales ocasionales en localidades ibéricas.

#### Hábitat:

Ocupa una gran variedad de ambientes, pero aparece vinculada con ambientes antropizados. Preferentemente en zonas rurales, pero también en grandes ciudades. Nidifica formando colonias de tamaño variable, generalmente en casas y edificios, pero también en roquedos, presas, puentes y en otros tipos de construcciones. Construye una media taza de barro adosada a una pared.

#### Situación actual:

Nidifica ampliamente distribuido por las tres provincias, ocupando cerca del 100 % de las cuadrículas UTM del territorio de la Comunidad Valenciana, siendo una especie muy común y localmente abundante. Frecuenta tanto los cascos urbanos de las principales ciudades como otros núcleos menores. También aparece en zonas despobladas, donde existan edificaciones adecuadas o cantiles. Durante la migración puede resultar localmente abundante. Las citas invernales son muy raras.

#### Amenazas:

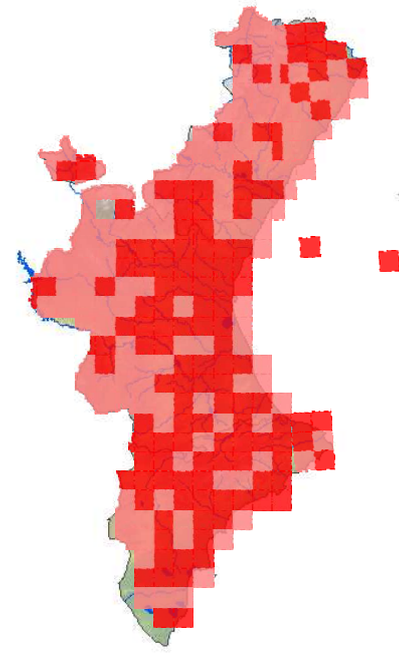
Las principales amenazas vienen representadas por la destrucción de sus nidos en edificios, tanto por rehabilitación de fachadas como por cuestiones de higiene. Su proximidad a los ambientes antropizados y a las grandes ciudades hace que sea susceptible de entrar en contacto con contaminantes.

#### Acciones de conservación:

La especie tiene protección legal.

#### Mapa de distribución:

[Zoom to](#)



**■** Citas recientes (2001 - )  
**■** Citas 1980 - 2000  
**■** Citas Históricas  
Fuente Mapa: Conselleria de Medi Ambient, Aigua, Urbanisme i Habitatge  
Período de observación: 1986 - 2018

Autor ficha: Ignacio Dies Jambrino  
Año ficha: 2004

[imprimir] 