

## **Arranca la segunda campaña de anillamiento científico de aves palustres en cuatro humedales en la Comunidad Valenciana**

- **La Fundación Global Nature organiza una campaña de anillamiento científico, del 9 al 24 de abril, coincidiendo con el pico máximo de migración primaveral de estas aves**
- **Es el segundo año que se realiza esta acción, incluida en el proyecto LIFE Paludicola, que el año pasado dejó un balance de 739 aves de 42 especies capturadas en 2018, entre ellos, siete ejemplares del carricerín cejudo, el ave paseriforme más amenazado de Europa**

Valencia, 5 de abril de 2019

Durante 16 días consecutivos, un grupo de anilladores científicos de aves coordinado por la Fundación Global Nature, trabajará desde el amanecer en cuatro humedales costeros de la Comunidad Valenciana con el objetivo de estudiar el mayor número posible de especies de aves migratorias. Lo harán durante cinco o seis horas y pondrán especial atención al carricerín cejudo, el ave paseriforme más amenazada de Europa.

El objetivo es poner en funcionamiento una red coordinada de estaciones de anillamiento de aves (principalmente paseriformes), empleando una misma metodología de estudio para obtener información sobre sus rutas migratorias, la repercusión del clima en la migración de las aves, el número y el estado físico de los ejemplares, su biometría y los lugares de origen y destino durante la migración. Con todo ello, se podrá incrementar el conocimiento sobre las estrategias migratorias de las especies estudiadas en favor de su conservación. Es una acción que se realiza por segundo año consecutivo y que forma parte de las acciones de seguimiento del proyecto LIFE Paludicola, una iniciativa europea en humedales de la Red Natura 2000 de la península ibérica con una duración de tres años.

Esta campaña de anillamiento científico de aves paseriformes migratorias en distintos Espacios Naturales de la Comunidad Valenciana, se realizará desde el 9 hasta el 24 de abril, coincidiendo con el pico máximo de migración primaveral de estas aves. Las ubicaciones serán el Parc Natural del Prat de Cabanes-Torreblanca, la Marjal dels Moros, el Parc Natural de l'Albufera de València y el Parc Natural de la Marjal de Pego-Oliva. Los encargados de realizar estos trabajos serán los grupos de anillamiento locales como Grupo Au, GOTUR y Grupo Pit Roig y estarán coordinados por la Fundación Global Nature.

En la campaña de anillamiento se prestará especial atención al seguimiento del carricerín cejudo (*Acrocephalus paludicola*), una especie prioritaria de conservación, catalogada como *Vulnerable* a escala global y clasificada *En Peligro* a escala europea. Esta pequeña ave, mundialmente amenazada, tiene en los humedales costeros del Levante uno de los pocos enclaves conocidos de paso migratorio desde sus zonas de invernada en Senegal y Malí (África) hasta sus zonas de reproducción en Bielorrusia, Polonia y Ucrania.

En la primera campaña, realizada el año pasado durante 72 jornadas de anillamiento, se capturaron 739 aves de 42 especies diferentes. Las especies más abundantes entonces fueron el mosquitero musical (*Phylloscopus trochilus*), el carricero común (*Acrocephalus scirpaceus*) y el carricerín real (*Acrocephalus melanopogon*), una especie también amenazada que tiene en los humedales costeros del Mediterráneo una de las principales zonas de cría de Europa.

Así, los resultados de esa primera campaña confirmaron a los humedales costeros del Mediterráneo como áreas de descanso estratégicas para especies como el carricerín cejudo. En concreto, se capturaron 7 ejemplares de carricerín cejudo.

### **El proyecto LIFE Paludicola**

El proyecto [LIFE Paludicola](#), con una duración de 2017 a 2020, tiene como objetivo frenar el descenso de las poblaciones de carricerín cejudo (*Acrocephalus paludicola*) trabajando en la restauración del hábitat de paso migratorio pre y post nupcial.

El carricerín cejudo (*Acrocephalus paludicola*) está catalogado como Vulnerable a escala global, clasificado en Peligro a escala europea, está incluido en el Anexo I de la Directiva de Aves, en el Anexo II del Convenio de Berna y en el Anexo II del Convenio de Bonn. Además, se encuentra catalogado como de Interés Especial en el Catálogo Nacional de Especies Amenazadas y como Vulnerable en el último Libro Rojo de las Aves de España. Se trata de una especie prioritaria de conservación a nivel mundial porque se encuentra globalmente amenazada y que tiene en los humedales de la Comunidad Valenciana uno de los pocos enclaves conocidos de paso migratorio primaveral en el este peninsular.

Se estima una población mundial de entre 22.000 – 32.000 ejemplares. Este dato pone de manifiesto su alto grado de amenaza, ya que es una población escasa si lo comparamos con otras poblaciones de pequeñas aves más comunes. Cada año recorren unos 12.000 kilómetros durante sus migraciones anuales.

Este proyecto se desarrolla por la Fundación Global Nature y la Junta de Castilla y León, con el apoyo del instrumento financiero LIFE de la Unión Europea y del Ministerio para la Transición Ecológica a través de la Fundación Biodiversidad, la Generalitat Valenciana, el Ayuntamiento de Torreblanca y la empresa Infertosa junto con la colaboración de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha.

Más información en [www.carricerincejudo.es](http://www.carricerincejudo.es)