

SORIA Y LA JOYA DEL CARRICERIN CEJUDO

Texto y fotos: Miguel A. Guirado Cajal y Andrea Guirado Moya

A finales de agosto, mientras disfrutaba de mis tradicionales vacaciones familiares en SORIA, tuve la suerte de descubrir una nota informativa sobre una charla sobre el Carricerín cejudo (*Acrocephalus paludicola*), el paseriforme más escaso y amenazado de Europa, que para mi sorpresa tiene una estación de parada durante su viaje migratorio postnupcial hacia África en tierras sorianas, más concretamente en la gravera y dehesa de Fuentecantos. Un gran descubrimiento fortuito y a cuya cita no podía faltar en el centro social de Fuentecantos el viernes 21 de agosto. Bajo una intensa lluvia de verano al atardecer, Andrea y yo, llegamos al punto de celebración y nos presentamos como socios de SEO/BirdLife y pertenecientes a SEO-CEUTA. La presentación fue fabulosa y nos mostró un humedal soriano desconocido de especial relevancia para esta especie, que despertó, aún más, todo nuestro interés, ya que como ornitólogo jamás pensé que pudiera tener la posibilidad de observar a esta ave tan amenazada a nivel global. Mejorar el conocimiento sobre la escasísima población de esta especie, así como intercambiar este conocimiento con los grupos de trabajo del norte de Europa para coordinar las correspondientes medidas de conservación y manejo de hábitat son vitales para su conservación ya que este tipo de hábitat se encuentran muy amenazados y en el caso concreto de Soria existe un proyecto para alterar y transformar el entorno de la gravera y la dehesa. Los seguimientos mediante el anillamiento científico son vitales ya que permiten conocer el estado actual del Carricerín cejudo y de otras aves asociadas a los humedales.



Panoramica de la gravera y dehesa de Fuentecantos, Soria.

El sábado 22 de agosto a primera hora de la mañana compartimos una jornada de anillamiento, abierta al público en general, en la gravera de Fuentecantos, pero a pesar de las numerosas especies que se capturaron para anillamiento no tuvimos la suerte de observar ningún carricerín cejudo. En vista de que no pudimos observar a esta joya ornitológica fuimos invitados a una nueva jornada de anillamiento más científica en la dehesa de Fuentecantos donde las posibilidades de observar al Carricerín cejudo eran más elevadas. El domingo 23, en una nueva mañana fría y húmeda nos congregamos ornitólogos venidos de distintas zonas de España, dada la excepcional importancia de esta especie, para compartir una jornada de anillamiento con la ilusión de observar al Carricerín cejudo, y desde luego la mañana no decepcionó en absoluto, ya que se consiguieron capturar 4 ejemplares de Carricerín cejudo, además de Alcaudón dorsirrojo, Carricerín común, Trigueros, gorrión, lavandera.....

El Carricerín cejudo *Acrocephalus paludicola* (Vieillot, 1817) es una pequeña ave de la Familia Sylviidae, que mide unos 13 centímetros de longitud y pesa entre 10 y 15 gramos (Cramp, 1992). Su plumaje es poco llamativo, de tonalidades ocre y pajizas, por lo que puede ser muy fácilmente confundido con otras aves palustres. Se diferencia de su congénere el Carricerín común (*Acrocephalus schoenobaenus*) por poseer una tercera ceja bien definida en el pileo, de la que deriva su nombre en español, y dos bandas claras en el dorso a modo de tirantes. El Carricerín cejudo es considerado un especialista de hábitat muy estricto. Se reproduce, migra e inverte en zonas húmedas abiertas con vegetación palustre de porte medio y bajo, aguas someras de pocos centímetros de profundidad y presencia de arbustos dispersos. Su hábitat óptimo lo encuentra en humedales con zonas inundadas de poca profundidad y densamente cubiertos por vegetación palustre y herbácea donde abunda su principal fuente de alimento, los insectos y especialmente los arácnidos. Catalogado como "Vulnerable" a escala global, se trata del paseriforme más amenazado de Europa continental estado clasificado "En Peligro" a escala europea.



El Carricerín cejudo se reproduce en Eurasia pero es un migrante transahariano que inverna en África occidental recorriendo entre 5.000 y 6.000 km. Es una especie que realiza una migración en lazo, es decir, durante la migración otoñal escoge una ruta más occidental, mientras que la migración primaveral es preferentemente más oriental. La migración otoñal se extiende entre julio y octubre, la inician los machos adultos y es seguida por las hembras adultas y los juveniles. La migración

primaveral, más breve en el tiempo, transcurre entre finales de marzo y primeros de mayo. Su área de distribución actual se encuentra muy fragmentada y se estima una población mundial en 2015 de entre 9.000-13.800 machos cantores. Estos efectivos se concentran en poco más de 40 localidades de cría regulares de unos pocos países y en la actualidad, los países donde se reproduce regularmente son: Bielorrusia, Alemania, Lituania, Polonia y Ucrania, e irregularmente en Rusia, Hungría y en Letonia. Únicamente se conocen dos áreas de invernada regular, una en el Parque Nacional de Djoudj, situado en el delta del río Senegal en Senegal y otra en el delta interior del río Níger en Malí.

Espero que los esfuerzos para proteger a esta especie tan amenazada consigan conservar los humedales tan imprescindibles que necesitan durante sus viajes migratorios para recuperar fuerzas y, de esta forma, se contribuya a mantener sus poblaciones evitando su extinción.

GALERÍA DE IMAGENES



Arriba izquierda: Miguel A. Guirado con una de las aves capturadas. En las restantes imágenes: Algunos de los Carricerines cejudos anillados.