

## *Emberiza calandra* (Triguero)

Por Octavio Trujillo

La especie se distribuye por una amplia franja de Eurasia, desde las Islas Británicas y la península Ibérica, así como en una pequeña franja en el norte de África, hasta el suroeste de China. La población de Canarias, que inicialmente fue descrita como una subespecie endémica, *E. c thanneri*, se incluye a día de hoy dentro de la forma nominal.

Está presente en todas las islas de nuestro archipiélago, aunque es más escasa en las islas orientales ya que su presencia está condicionada por la existencia de llanos cubiertos por plantas herbáceas, preferentemente gramíneas de gran porte y áreas con cultivos de cereales. La disminución de este tipo de cultivo en Canarias, su ocupación por construcciones y la disminución de las precipitaciones en ciertas épocas y zonas del territorio insular hacen que sus efectivos se hayan visto reducidos con respecto al pasado. A esto hay que añadir que se trata de una especie considerada como migrante parcial, de tal manera que parte de sus poblaciones abandonan las áreas de cría al inicio del estío.

A partir de enero la mayoría de los machos inician el cortejo y comienzan a delimitar sus territorios mediante un canto estridente e insistente, que realizan desde algún arbusto, muro o cualquier punto sobresaliente de su área de campeo. Los nidos están perfectamente ocultos en el suelo, entre la vegetación, donde depositan normalmente entre 4-5 huevos y el periodo reproductor se extiende desde febrero hasta junio-julio, dependiendo bastante de los periodos e intensidad de las precipitaciones. Aunque su robusto pico troncocónico nos indica que se alimenta de semillas, durante la época reproductiva aumenta su dieta con pequeños invertebrados a fin de incorporar las proteínas necesarias para el crecimiento de sus pollos.

Con respecto a las amenazas que se ciernen sobre esta especie, además de la alteración del hábitat, habría que añadir la depredación por gatos, y ratas principalmente, sin desdeñar el efecto de los erizos, sobre todo en las islas orientales, o la futura depredación sobre los nidos por la dramática expansión de la culebra real de California en Gran Canaria.

