

## *Streptopelia turtur* (tórtola)

Por Aurelio Martín

La tórtola de toda la vida en Canarias hasta la década de 1980. En esa época comenzaron a verse en libertad tórtolas rosigrís domésticas *Streptopelia risoria* las cuales eran muy abundantes en tiendas de animales. Con posterioridad se ha producido la colonización del archipiélago, sobre todo en zonas urbanas, por parte de la tórtola turca *S. decaocto*; y más recientemente la tórtola senegalesa *Spilopelia senegalensis* se encuentra en plena expansión por Canarias.

La tórtola europea es una especie migratoria que visita el archipiélago para nidificar. Su llegada suele ser sobre el mes de marzo, y después de la reproducción, más o menos a finales de agosto y septiembre forma bandos que abandonan las islas para invernar al sur del Sáhara.

Ocupa una gran variedad de hábitats, pero está muy ligada a zonas cultivadas. Nidifica en árboles y arbustos en los que construye un nido rudimentario y donde tiene lugar la puesta de dos huevos de color blanco.

Fue muy abundante en el pasado, pero los cambios en las prácticas agrícolas y el hecho de que sea una especie cinegética han reducido sus efectivos de forma considerable. Este declive ha afectado no solo a Canarias sino al resto del territorio español y a los países europeos. En el Reino Unido, por ejemplo, sus poblaciones han disminuido un 90%. Por esta razón, algunas comunidades de nuestro país, entre ellas Canarias, han establecido moratorias de caza.

Siendo una especie cinegética no está incluida en ningún catálogo de especies amenazadas, pero su declive reúne todos los requisitos para que forme parte de los catálogos español y canario.

