

ORIGEN Y MOVIMIENTOS DE LOS VERDECILLOS COMÚNES (*Serinus serinus*) EN MIGRACIÓN POR CEUTA, EN BASE A LAS RECUPERACIONES

Autor: Antonio José Cambelo Jimenez

INTRODUCCIÓN

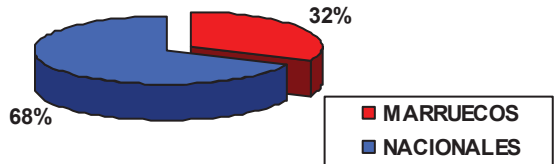
En este numero vamos a revisar en base a los datos aportados por las recuperaciones de aves anilladas, el origen de la población de los Verdecillos comunes migrantes por el territorio ceutí.

En total son 19 las recuperaciones que disponemos, repartindose de la siguiente forma: 6 en Marruecos (32%) y 13 en la Península Iberica (68%).



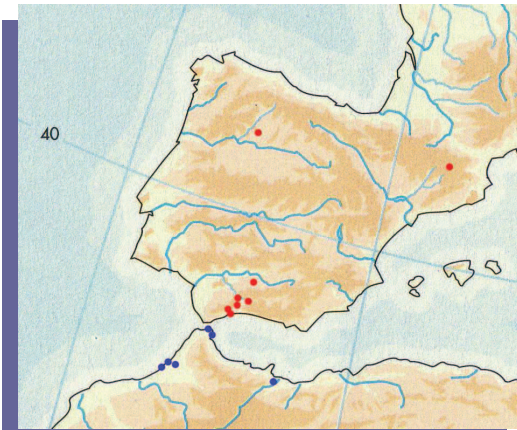
© J. M. Varela

RECUPERACIONES DE VERDECILLO COMÚN (*Serinus serinus*) POR PAISES



ANALISIS DE LOS DATOS

Tras el analisis de los datos, podemos comprobar que hasta la fecha de hoy no se ha obtenido la recuperación ningun Verdecillo proveniente de mas alla de los Pirineos. De las ocho recuperaciones a las que se puede asignar la localidad de origen como nativa del ave, seis de ellas (el 75%) se agrupan en la provincia de Malaga y Cordoba (las restantes son una de Lles, Lleida y Villajimena, Palencia), siendo significativo comprobar que los puntos de origen están a menos de 205 Kms. de Ceuta, siendo la distancia media de 163 Kms.



En cuanto a las localidades de invernada la mayoría se agrupan en la costa atlántica de Marruecos, no mas alla de los 325 Kms. siendo la distancia media de desplazamiento de 185 Kms. Solo una de las recuperaciones se localiza en la costa Mediterránea de Marruecos, coincidiendo dentro del radio maximo de desplazamiento arriba indicado.

CONCLUSIONES

Ante estos datos, vemos que el Verdecillo común es un ave que realiza cortos desplazamientos migratorios, correspondiendo a las poblaciones mas sureñas el origen de las aves que pasan por nuestro territorio. Mención destacada merece la significativa concentración de aves malagueñas (el 62,5%), solo el 25% corresponden a aves con origen del norte Penínsular. La distancia media recorrida por las aves sureñas recuperadas es de 163 Kms. (subiendo a 599 Kms. si incluimos las norteñas) no distando mas de 205 Kms. de distancia el grueso de recuperaciones.

Por otro lado, las aves que atraviesan el Estrecho de Gibraltar, por Ceuta, invernán en su mayoría en la costa atlántica marroquí, a una distancia no superior a los 325 Kms. siendo la distancia media recorrida de 185 Kms. Es llamativa también la agrupación de recuperaciones en el area de Casablanca (50%).

Estos datos se corresponden a los resultados obtenidos por ASENSIO, 1984 que señala que el destino de los Verdecillos europeos invernantes se centra en las provincias peninsulares mediterraneas, sobre todo en su mitad norte. El autor apunta también que las aves migrantes por el Estrecho de Gibraltar pertenecen a poblaciones ibéricas, especificando en ASENSIO, 1985, que "*ciertos individuos pertenecientes a poblaciones ibéricas se desplazan a invernara zonas mas meridionales que sus áreas de cria; una parte de ellos va a hacerlo dentro de la Peninsula, y otra pasará a África, formando el grueso del flujo de migrantes que cruza el Estrecho.*" Los datos de este trabajo permiten confirmar que una parte importante de la

población suroriental ibérica, forma el grueso de las aves que cruzan el Estrecho de Gibraltar para invernar en la costa atlántica de Marruecos.

FIDELIDAD A LA ZONA DE CRIA

Otra característica, comprobada en las recuperaciones de aves anilladas y ya reseñada por JIMÉNEZ MARTÍNEZ, J. y NAVARRETE PÉREZ, J. en su libro *Estatus y Fenología de las aves de Ceuta*, 2001. es una cierta movilidad geográfica de las aves adultas, sobre todo las hembras a la hora de establecerse en un territorio para la reproducción. Se ha comprobado el cambio de localidad con respecto a su nacimiento o reproducción anterior.

Una posible teoría sobre las causas de estos cambios se puede deber a que los machos se establecen con antelación en sus territorios de cría, cortejando a todas las hembras que pasen por sus territorios (ya sean aves locales o de paso), así, alguna hembra de paso al elegir a un macho que la corteje en un territorio durante su viaje migratorio se quedaría en este lugar lejos de su lugar de nacimiento o cría en otro año anterior.

BIBLIOGRAFIA

ASENSIO, B. *Sobre los orígenes de los fringílicos migrantes en el extremo sur de España*. Ardeola, volumen 31, 1984.

ASENSIO, B. *Migración en España del Verdecillo (Serinus serinus) según los resultados de anillamiento*. Ardeola, volumen 32(2), 1985.

JIMENEZ MARTÍNEZ, J. y NAVARRETE PÉREZ, J. *Estatus y Fenología de las aves de Ceuta*. Instituto de Estudios Ceutíes. 2001.

TELLERÍA, J. L. *La migración de las aves en el estrecho de Gibraltar. Vol. II. Aves no planeadoras*. Publicaciones de la Universidad Complutense. Madrid. 1981.