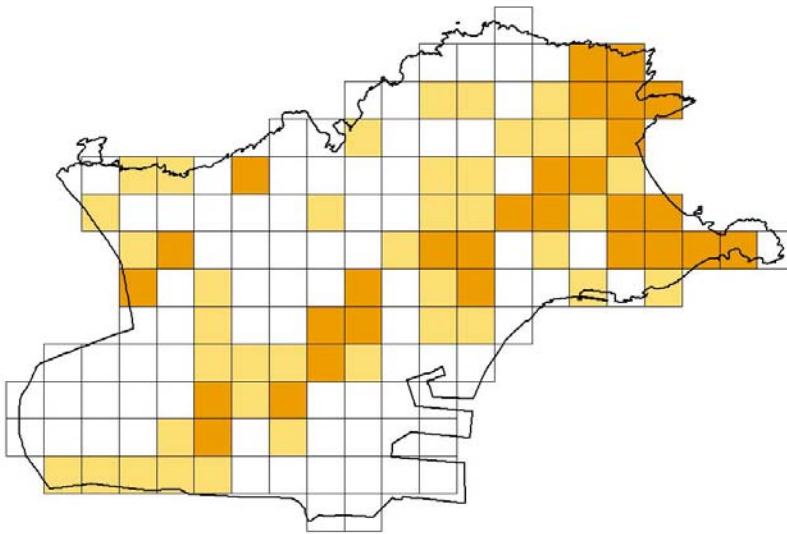


Verdecillo *Serinus serinus*

Estatus: especie residente, habitual en el municipio de Santander a lo largo de todo el año.



Distribución y abundancia



zona urbana	Cueto-Monte	Maruca-S.Román	Peñacastillo-Ojaiz
2,498	1,986	0,873	0,835

IKA (número de aves registradas x 10 km de recorrido)

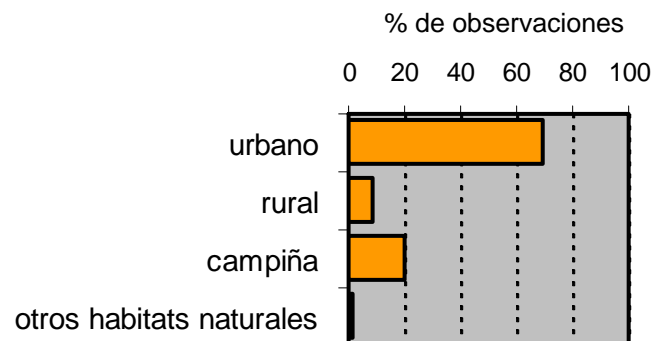
El verdecillo ha sido registrado en 68 cuadrículas en los dos años de estudio (39 en 2004 y 58 en 2006), mostrando una distribución asociada a las zonas urbanas.

En Santander es una especie presente en menos de la mitad del territorio, común en el sector Zona Urbana (ver tabla) y escasa en el resto de sectores.

Las áreas con presencia de la especie son zonas residenciales con jardines privados y abundante arbolado de gran porte, parques urbanos y barrios periféricos con zonas ajardinadas. También se ha localizado en el paisaje de campiña, pero de forma más dispersa.

Uso del hábitat

El verdecillo en Santander muestra preferencia por las zonas urbanas, en concreto por los parques urbanos y zonas ajardinadas donde se han realizado el 68,1% de las observaciones, aunque también utiliza el paisaje de campiña.



Vulnerabilidad y medidas de conservación

Situación en España: abundante y presente en toda la Península aunque falta en las zonas de montaña por encima del límite de crecimiento del arbolado 1900-2000 m (Martí y del Moral 2003), en el periodo 1998-2005 los resultados del programa SACRE apuntan una tendencia negativa (Palomino *et al.* 2006).

Situación en Santander: en el municipio de Santander la protección del área de distribución es moderada, el 30,9 % de las cuadrículas con presencia de esta especie cuentan con algún nivel de protección en la revisión del PGOU, aunque las mejores áreas para la especie se localizan en zonas urbanas y su conservación está ligada a una adecuada gestión de parques y jardines.

Medidas de conservación: realizar un diseño y manejo de las zonas verdes urbanas con criterios ambientales que favorezcan a las aves presentes en estos espacios; potenciar la conservación del arbolado urbano maduro.