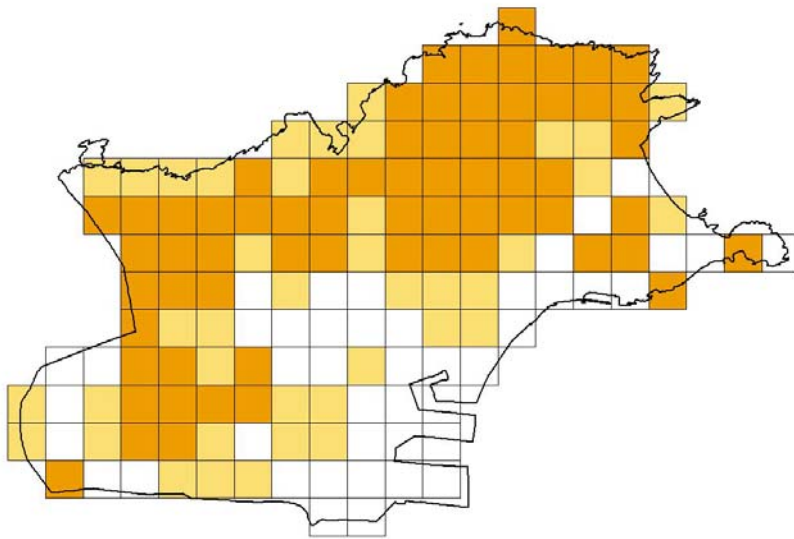


Chochín *Troglodytes troglodytes*



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
1,478	12,17	7,593	5,110

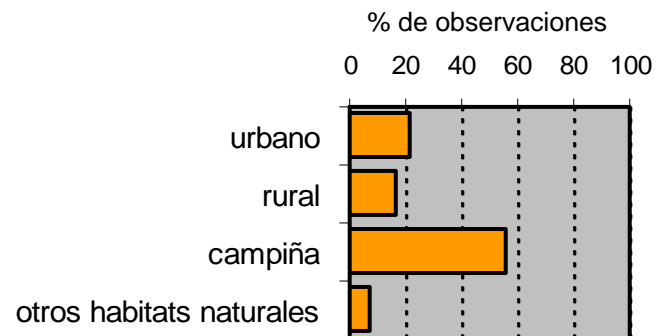
IKA (número de aves registradas x 10 km de recorrido)

El chochín ha sido registrado en 106 cuadrículas en los dos años de estudio (81 en 2004 y 91 en 2006), presente en gran parte del territorio del municipio aunque con un mayor grado de ocupación en el entorno rural.

Es escasa en el sector Zona Urbana, común en los sectores Peñacastillo-Ojaiz y Maruca-S.Román, y abundante en el sector Cueto-Monte.

Uso del hábitat

En Santander el chochín está presente en una gran diversidad de hábitats siempre que presenten una vegetación arbustiva densa, con la mayor parte de las observaciones realizadas en zonas de campiña (55,76%), aunque utiliza de manera significativa zonas urbanas, asociado a parques y jardines con presencia de arbustos, y núcleos rurales, asociado a huertas y jardines, también se localiza en las escasas manchas arbóreas y arbustivas del municipio.



Vulnerabilidad y medidas de conservación

Situación en España: ocupa la mayor parte de la península, su distribución está relacionada positivamente con la precipitación media anual, con un gradiente creciente de abundancia desde montes mediterráneos a eurosiberianos (Martí y del Moral 2003). En el periodo 1998-2005 los resultados del programa SACRE apuntan una tendencia general estable (Palomino *et al.* 2006).

Situación en Santander: en el municipio de Santander la protección del área de distribución es moderada, el 34,9% de las cuadrículas con presencia de esta especie cuentan con algún nivel de protección en la revisión del PGOU, aunque esto no resulta un problema de conservación para la especie debido a su adaptabilidad y la amplitud de hábitats que utiliza.

Medidas de conservación: conservar los setos y parches de matorral (zarzales, brezales y tojaes); incrementar la cantidad de matas arbustivas en parques urbanos.