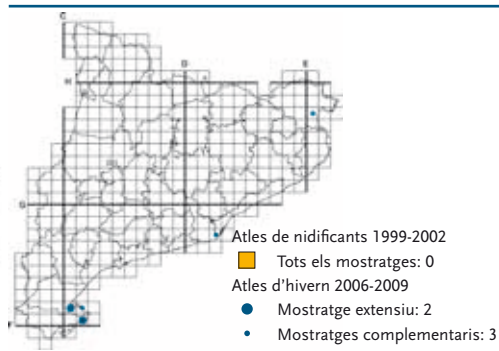
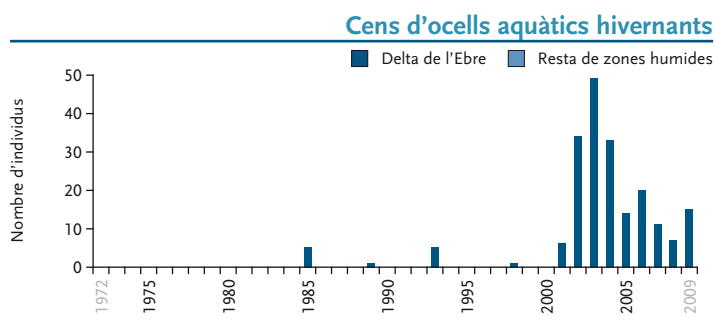


Territ gros *Calidris canutus*



Es poden trobar dues subespècies ben diferenciades de territ gros a Europa: la *C. c. islandica*, que es reproduïx al nord de Groenlàndia i part del Canadà i passa l'hivern a Anglaterra i la costa atlàntica d'Europa fins al nord del Marroc; i la *C. c. canutus*, que cria al nord de Sibèria i hiverna principalment a l'Àfrica (Delany *et al.* 2009). A Catalunya és una espècie molt escassa tant en migració com a l'hivern, i es concentra majoritàriament al delta de l'Ebre. Durant la realització de l'Atlas també s'ha registrat la seva presència en altres zones humides litorals, com els Aiguamolls de l'Empordà o el delta del Llobregat. No hi ha informació sobre l'origen dels ocells hivernants a Catalunya, si bé Delany *et al.* (2009) tendeixen a adscriure les poblacions hivernants al Mediterrani a la subespècie *C. c. canutus*, mentre que els ocells hivernants a la costa atlàntica de la península Ibèrica pertanyerien a la subespècie *C. c. islandica* (Davidson & Wilson 1992). El cens d'ocells aquàtics hivernants indica que hi ha hagut un fort increment en el nombre d'individus hivernants al delta de l'Ebre des del 2001, amb una mitjana de 21 individus durant el període 2001-2009 (rang: 6-49) envers els 0,6 individus durant el període 1989-1999 (rang: 0-5). En la darrera dècada s'ha produït una davallada en la població de la subespècie *C. c. canutus* (Delany *et al.* 2009) per causes que encara es desconeixen. Tenint en compte aquest declivi, l'increment registrat a Catalunya es podria deure a canvis en la distribució de les poblacions hivernants. Tampoc es pot descartar que en part sigui el resultat de la millora en l'equip òptic utilitzat que facilita la identificació de l'espècie a gran distància en estols mixtos amb altres limícoles.

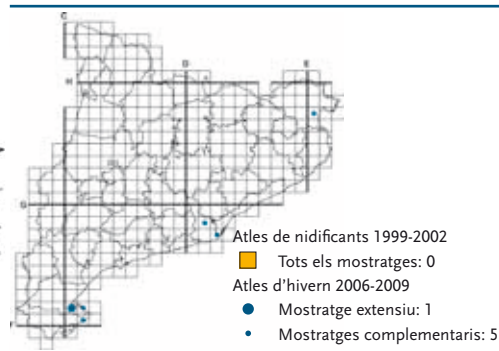


English summary

The Knot is a scarce wintering species in Catalonia. The majority of observations are concentrated in coastal wetlands, with the Ebro delta the only regular locality for the species. The size of its wintering population in Catalonia has dramatically increased since 2001 despite the overall negative population trend that exists in this species. This would suggest that a change in the distribution of this species' wintering populations has taken place, although improvements in optical equipment in recent decades could also have played a part in this increase.

Jordi FIGUEROLA

Territ de Temminck *Calidris temminckii*



El territ de Temminck nidifica a la tundra des de la península Escandinava fins a l'estret de Bering. Hiverna localment a la regió mediterrània, al nord de l'Àfrica subsahariana, a l'Orient Mitjà i en una àrea que abasta tot el sud d'Àsia i que arriba fins a Indonèsia (del Hoyo *et al.* 1996). A Espanya és un hivernant esporàdic, tant al litoral com a l'interior, amb un petit nucli regular a Doñana (Díaz *et al.* 1996). A Catalunya és un migrador regular escàs, tant a les zones humides del litoral com de l'interior, i un hivernant regular molt escàs al delta de l'Ebre (Clavell 2002, Curcó *et al.* 2009). Durant la realització de l'Atlas s'ha localitzat amb regularitat únicament al delta de l'Ebre: 12 exemplars als arrossars dels Panissos l'hivern 2006/07, 4 exemplars al mateix indret el del 2007/08 i 10 exemplars a la mateixa localitat més 2 ocells als arrossars de la Comandanta el del 2008/09 (Curcó *et al.* 2009). A part, es van observar 2 individus als Aiguamolls de l'Empordà el 21.XII.06, fins a 4 exemplars al delta del Llobregat l'hivern 2008/09 i 1 ocell al riu Llobregat a l'alçada de Molins de Rei l'11.I.09. Anteriorment, al delta de l'Ebre s'havia observat 1 exemplar el desembre de 1987, 1 exemplar el 7.XII.97, 10 exemplars l'hivern 2000/01, 22 exemplars el del 2001/02, 16 exemplars el del 2002/03, 12 exemplars el del 2003/04, 6 exemplars el del 2004/05 i 11 exemplars el del 2005/06 (Martínez & Motis 1989, Curcó *et al.* 2009). Fora d'aquesta localitat hom coneix diverses citacions al Segrià: 1 exemplar als arrossars del Fondo de Llitera el 30.XII.95, 1 exemplar als arrossars d'Alcarràs el 2.I.97, 1 exemplar, potser el mateix, a la primera localitat el 14.II.97, 1 exemplar als arrossars d'Aitona el 27.XII.98 i 1 exemplar als arrossars de Soses el 17.I.04 (Calvet *et al.* 2004). La presència hivernal de l'espècie va molt associada a la disponibilitat d'arrossars inundats, ambient molt estès al delta de l'Ebre, però pràcticament inexistent aquests darrers hiverns al Segrià per falta d'aigua, fet que explicaria la manca de citacions en aquesta comarca després d'una certa regularitat a finals dels anys noranta del segle passat.

English summary

Temminck's Stint is a regular migrant in coastal wetlands and the Lleida plains, but is only a very localised wintering species. During the study period it was regularly recorded from the Panissos rice fields in Ebro delta, as well as from Els Aiguamolls de l'Empordà, the Llobregat delta, the Llobregat river and the Comandanta property in the Ebro delta. Previous to work for this atlas, there had been records from the Ebro delta and from flooded rice fields in El Segrià, but in recent years this habitat has been scarce in this latter area and there was no records during the study period. The winter wetland censuses indicate that this stint is a scarce but regular wintering species in the Ebro delta.

Arnau BONAN-BARFULL, David BIGAS i Vittorio PEDROCCHI