

## PRIMERES DADES DE NIDIFICACIÓ DEL BUSQUERET DE GARRIGA (*Sylvia cantillans*) A L'ARXIPÈLAG DE CABRERA

El status del busqueret de garriga (*Sylvia cantillans*) a les illes Balears és d'ocell migrador escàs a les Pitiüses i estival escàs a Mallorca i Menorca (GOB, 1992a). Els registres de nidificació d'aquest busqueret a Mallorca se troben concentrats a les àrees muntanyoses; hi ha dades de cria segures a les Serres de Llevant i a la Serra de Na Burguesa (GOB inèdit), i és un nidificant comú al Pla de Cúber, Serra de Tramuntana, on durant el juliol del 1992 se van detectar un mínim de 9 territoris (GOB, 1992b, *obs. pers.*), a més és aquí on se registren les primeres dades de nidificació d'aquesta espècie a Mallorca (GOB inèdit; MUNTANER i CONGOST, 1984, no consideren vàlides les dades de nidificació obtingudes per PARRACK, 1973). Per contra sembla erroni el status a Menorca on fins ara no existeixen dades fiables de cria d'aquesta espècie (MUNTANER i CONGOST, 1984; CATCHOT, S. i ESCANDELL, R. *com. pers.*).

Entre finals d'abril i principis de juny de 1992 durant la campanya de migració prenupcial de passeriformes duta a terme a Cabrera Gran se varen controlar un mínim de 10 mascles territorials de busqueret de garriga (alguns aparellats) i se varen capturar per a anellament un total de 25 ocells. Durant aquest període, però, no se va capturar cap femella amb placa incubatriu ni cap ocell juvenil, a més no se va poder observar cap comportament que demostrés que la espècie estava indubtablement criant a l'illa. Posteriorment, els dies 30 de juny i 1 de juliol, en una nova prospecció se van detectar un mínim de dos grups

familiars (en un dels quals els joves encara eren alimentats freqüentment pels pares) i se varen anellar dos ocells juvenils i una femella amb placa incubatriu. Aquestes dades constitueixen les primeres observacions de nidificació del busqueret de garriga per l'Arxipèlag de Cabrera.

L'àrea prospectada durant 1992 està situada a la vall principal de Cabrera Gran entre sa plaqueta del port i Ses Quatre Quarterades; els territoris de busqueret de garriga se trobaven al llarg dels dos vessants de la vall dins la brolla mediterrània i amb preferència per les zones amb grans llentiscles (*Pistacea lentiscus*). Durant l'última quinzena d'abril i la primera de maig de 1993 s'han tornat a detectar un mínim de 10 territoris i s'han anellat 20 exemplars més a la mateixa àrea, això fa pensar que la població nidificant està ben establerta a l'illa.

Per últim cal esmentar que a l'illa de l'Aire, Menorca, se van anellar 30 exemplars d'aquesta espècie durant la primavera del 1992 i 35 més durant la de 1993 dins la mateixa campanya de migració primaveral que se realitza a Cabrera. A més, tots els ocells, a l'igual que els capturats a Cabrera, pertanyen a la subspècie pròpia de les illes Balears i de les demás illes del Mediterrani occidental (GARGALLO *in prep.*), aquest fet fa pensar sobre la possibilitat que existeixi una població nidificant a Menorca.

### Summary

*First data breeding of the Subalpine Warbler (Sylvia cantillans) in Cabrera Archi-*

*pelago*. It is explained that in Cabrera Gran between the lasts of April and beginnings of June of 1992 there were controlled a minimum of 10 territorial males of Subalpine Warbler (*Sylvia cantillans*) and were captured by ringing 25 birds. After this the 30 of June and 1 of July, were detected a minimum of two familiar groups and were ringed two junior individuals and a female with a incubating plate. During the last fortnight of April and the first one of may of 1993 have been detected a minimum of 10 territories and have been ringed 20 more individuals in the same area with this data it is supposed that the breeding population it is well established in the island.

## Bibliografia

GARGALLO, G. (*in prep.*). On the taxonomy of the Western Mediterranean Islands populations of Subalpine Warbler *Sylvia*

*cantillans*. Bull. B.O.C.

GOB, 1992a. Annex II: Status de l'avifauna Balear. *Anuari Ornitològic de les Balears, 1991*. Volum 6: 120-122. Palma de Mallorca.

GOB, 1992b. Registres ornitològics. *Anuari Ornitològic de les Balears, 1991*. Volum 6: 69-102. Palma de Mallorca.

GOB, inèdit. Atlas dels ocells nidificants de Mallorca i Cabrera. Palma de Mallorca.

MUNTANER, J. i CONGOST, J. 1984. Avifauna de Menorca. Treballs del Museu de Zoologia de Barcelona. N° 1. Ajuntament de Barcelona.

PARRACK, J.D. 1973. The naturalist in Majorca. David and Charles Newton abbot.

Gabriel GARGALLO

Grup Català d'Anellament.

Museu de Zoologia. Parc de la Ciutadella.  
Apartat de Correus 593. -08080 Barcelona

(*Rebut: 16.05.93; Acceptat: 26.05.93*)

## NOVA LOCALITAT DE REPRODUCCIÓ DE NONETA (*Hydrobates pelagicus*) A EIVISSA

Durant la volta a l'illa d'Eivissa organitzada pel GEN amb el veler "Rafael Verdera", del 9 al 12 de setembre de 1992, vàrem tenir ocasió de trobar indicis que la noneta (*Hydrobates pelagicus*) se reproduïx al Lladó Gros, petit illot prop de Punta Martinet (Sta. Eulària). En concret va trobar-se una cavitat amb el característic olor oliós i dedins se va sentir el piular d'un poll. Aquesta és una nova localitat de reproducció per a l'espècie i és una prova més de la

capacitat d'aquest ocell per nidificar a illots molt petits, de menys de 0,1 Ha. El niu se trobava orientat al sud, a la banda menys protegida de l'illot. L'elecció d'aquest emplaçament pot estar motivada per una gran competència pels llocs de nidificació a les colònies més importants juntament amb el fet que molts d'aquests petits illots (< 0,1 Ha), encara que molt exposats a l'acció dels temporals, tenen l'avantatge de no acollir poblacions de rata (*Rattus rattus*), la qual sembla