

PRIMA NIDIFICAZIONE DI MARANGONE MINORE
PHALACROCORAX PYGMAEUS IN ITALIA

Mauro FASOLA e Francesco BARBIERI

Il Marangone minore è di comparsa rara in Italia; piccoli gruppi svernano ogni anno nelle paludi costiere dell'Adriatico (Puglia, Veneto, Friuli) come si deduce dalle segnalazioni sulle riviste ornitologiche.

Dalla primavera del 1980 alcuni individui (2 aumentati poi fino a 8) sono stati residenti nelle zone costiere della provincia di Ravenna, frequentando in particolare Valle Mandriole e Punte Alberete, ed è possibile che una coppia abbia nidificato nel 1980 (Boldreghini, com. pers.). Questi uccelli erano spesso posati presso gli specchi d'acqua delle Valli, ed erano facilmente visibili dalla strada Romea che le costeggia.

Il 4 giugno 1981, durante una ricognizione nella garzaia nell'oasi di Punte Alberete, incuriositi da grida insolite di nidiacei, abbiamo individuato 2 nidi di Marangone minore, a circa 9 m. di altezza su frassini. I nidi sono stati osservati solo da terra, e la loro appartenenza è stata determinata riconoscendo i pulcini che si sporgevano dal bordo, e almeno un adulto che li sorvolava ripetutamente. I nidi, di rami intrecciati, erano simili a quelli degli aironi, ma si distinguevano per il rivestimento esterno di materiale più fine. I pulcini, 3 in un nido e 3 o 4 nell'altro, erano coperti di piumino scuro, con fronte e gola ancora nudi e giallastri, ed avevano 15-20 giorni di età. Data un'incubazione di 27-30 giorni, la deposizione è avvenuta intorno al 20 aprile, data precoce rispetto alla norma nell'Europa meridionale (Cramp e Simmons 1977). I nidi erano posti tra quelli di Garzetta *Egretta garzetta*, Nitticora *Nycticorax nycticorax* e Sgarza ciuffetto *Ardeola ralloides*, in totale circa 1200, anch'essi su frassini e salici a 5-10 m. di altezza e contenenti pulcini o uova. La garzaia occupava la parte centrale dell'esteso bosco.

La nidificazione ha probabilmente avuto buon esito. Il 1 luglio 1981 Casini (com. pers.) ha osservato nella zona 9 Marangoni minori in volo ed 1 giovane in acqua; i soggetti osservati precedentemente erano al massimo 4.

Il Marangone minore è distribuito nel Sud Est del Paleartico centro-occidentale. In Europa nidifica in Russia e nei Balcani, ove però è in diminuzione

per la scomparsa di ambienti idonei (Cramp e Simmons 1977). Le colonie più prossime a Punta Alberete sono nella Jugoslavia centrale e meridionale. Quella da noi segnalata è la nidificazione più occidentale di questa specie.

SUMMARY

FIRST BREEDING RECORD OF THE PIGMY CORMORANT IN ITALY

Two nests of the Pigmy Cormorant *Phalacrocorax pygmaeus* were found in June 4th 1981 in a heronry with 1200 nests of Little Egret, Night Heron and Squacco Heron, at Punta Alberete (Ravenna). Some Pigmy Cormorants had been resident in the zone since the spring 1980. This is the most western breeding site recorded for the species.

RESUME

PREMIERE NIDIFICATION DE CORMORAN PYGMEE EN ITALIE

Le 14 juillet 1981 on a retrouvé deux nids de Cormoran Pygmée dans la héronnière de Punta Alberete (Ravenna) comprenant 1200 nids de Aigrette Garzette, Héron Bihoreau et Héron Crabier. Des Cormorans Pygmées ont demeuré dans la zone dès le printemps de 1980. C'est la nidification la plus occidentale jamais signalée pour l'espèce.

PUBBLICAZIONI CITATE

CRAMP, S. & SIMMONS, K.E.L. (ed.s) 1977. The birds of the Western Palearctic. Vol. I. Oxford Univ. Press.

Ricevuto il 1 novembre 1981