

BIBLIOGRAFIA

- BRICHETTI P. & DI CAPI C., 1980 - Ricomparsa del Basettino (*Panurus biarmicus*), come nidificante, sul Lago Superiore di Mantova (Lombardia, Italia) - *Riv. ital. Orn.*, 50: 26-34.
- CATERINI F., 1941 - Gli Uccelli del Pisano - *Riv. ital. Orn.*, 11: 58-72.
- FRACASSO G., 1980 - Basettino. In: *Gli Uccelli*, Diz. ill. Avif. Ital. - *Ed. Olimpia*, Firenze, vol.1: 112-115.
- GIGLIOLI E. H., 1890 - Primo resoconto dei risultati dell'inchiesta ornitologica in Italia. Parte Seconda. Avifaune locali - *Le Monnier*, Firenze.
- GIGLIOLI E. H., 1907 - Secondo resoconto dei risultati dell'inchiesta ornitologica in Italia - *Stab. Tip. S. Giuseppe*, Firenze.
- QUAGLIERINI L., ROMÈ A. & QUAGLIERINI A., 1979 - Avifauna nidificante nelle cave di sabbia dell'ansa del Serchio presso Migliarino Pisano durante la primavera-estate 1978 - *Ucc. d'Italia*, 4: 27-35.
- QUAGLIERINI L. & ROMÈ A., 1979 - Osservazioni ornitologiche effettuate sul Lago di Massaciuccoli e suo padule negli anni 1977, 1978, 1979 - *Ucc. d'Italia*, 4: 291-310.
- SAVI P., 1822 - Catalogo degli uccelli della provincia pisana - *Nuovo giornale dei letterati*, Pisa, 10: 299-327.

ALESSIO QUAGLIERINI

Via Mazzini 139, 56010 Migliarino Pisano (Pisa).

Riv. ital. Orn., Milano, 66 (1): 87-88, 15-XI - 1996

PRIMA NIDIFICAZIONE DI BECCAPESCI, *Sterna sandvicensis*, IN LAGUNA DI VENEZIA

ABSTRACT. — *First breeding of Sandwich Terns, Sterna sandvicensis, in the Lagoon of Venice (NE Italy).*

A colony with 202 nests, the second Italian breeding site, was discovered at the beginning of June 1995 in a saltmarsh islet, which hosted *Sterna hirundo*, *S. albifrons* and *Larus ridibundus* as well. Eggs were laid from mid May.

Il primo sito di Beccapesci nidificante in laguna di Venezia è stato rinvenuto il 9/6/1995 in una barena di circa quattro ettari che ospitava le maggiori colonie lagunari sia di *Sterna* comune *Sterna hirundo* (585 nidi) che di Fraticello *Sterna albifrons* (480) e Gabbiano comune *Larus ridibundus* (70). La colonia di Beccapesci occupava un'area molto ristretta, circa 60 mq, ad una distanza dall'acqua compresa tra 15 e 20 m. L'area aveva substrato costituito da uno spesso strato di materiale vegetale spiaggiato e presentava una

copertura vegetale estremamente ridotta (minore del 10 %). I 202 nidi si trovavano a poca distanza uno dall'altro, indicativamente 15-20 cm, e contenevano uno o due uova (media = 1.67, d.s. = 0.47, n = 200). Le dimensioni medie di un campione di dodici uova sono risultate essere di mm 52.4 x 35.9. In due nidi era presente un pullo di qualche giorno; il 13/6/96 erano presenti pulli in una decina di nidi. In base alla lunghezza del periodo di cova noto per questa specie (circa 25 giorni; CRAMP, 1985) riteniamo che le prime deposizioni abbiano avuto luogo a partire dal 10 maggio. In un'altra colonia di sterne e gabbiani comuni sono state ripetutamente osservate una-due coppie di Beccapesci allarmanti, senza che fosse possibile accertare la nidificazione.

Negli scorsi anni in Laguna il Beccapesci era presente durante il periodo di nidificazione solo come estivante, con qualche centinaio di esemplari. La colonia rinvenuta costituisce il secondo sito italiano (dopo quello tradizionale delle Valli di Comacchio: FASOLA & BRICHETTI 1993) ed uno dei pochi noti per l'intero Mediterraneo (FERRER & MARTINEZ-VILALTA, 1993). La nidificazione si è ripetuta, nel medesimo sito, anche nel 1996.

BIBLIOGRAFIA

- CRAMP S. (ed.), 1985 - The birds of the Western Palearctic, 4 - Oxford University Press, Oxford.
- FASOLA M. & BRICHETTI P., 1993 - Colonizzazioni recenti nell'avifauna italiana - In SPAGNESI M. e RANDI E. (eds.), *Suppl. Ric. Biol. Selvaggina*, 21: 51-66.
- FERRER X. & MARTINEZ-VILALTA A., 1993 - Estatus y distribución de la población reproductora del Charran patinegro (*Sterna sandvicensis*) en el Mediterraneo - In AGUILAR J.S., MONBAILLIU X. & PATERSON A.M. (eds.), *Proceedings 2nd MEDMARAVIS Conference*, Calvià 1989.

FRANCESCO SCARTON (*), STEFANO BORELLA (**) & ROBERTO VALLE (***)

(*) Via Tevere 82, 30173 Mestre (VE); (**) Naturae srl, Via Ferro 13, 30174 Mestre (VE)
(***) Castello 618/E, 30122 Venezia.