

NUOVA GARZAIA DI AIRONE ROSSO (*ARDEA PURPUREA*)
IN LAGUNA DI VENEZIA (*VERTEBRATA, AVES*)

FRANCESCO SCARTON*, MASSIMO SEMENZATO **, GIOVANNI TILOCA***

A new heronry of Purple Heron *Ardea purpurea* in the Lagoon of Venice.

Key words: Aves, *Ardea purpurea*, breeding, Lagoon of Venice

L'Airone rosso *Ardea purpurea* nidifica in provincia di Venezia in diverse colonie: Valle Zignago (50 nidi nel 1998) e canale Canalon (150 nel 1998) in laguna di Caorle (Panzarin, com. pers.); Valle Dogà (355 nel 1995, AMATO *et al.*, 1995; 27 nel 1998, Sperandio com. pers.) e Valle Figheri (365 nel 1996; 375 nel 1997 e 395 nel 1998) in laguna di Venezia; cave "Perale" (Dolo) con due coppie nel 1996 e 2-3 nel 1997 (Stival, com. pers.) e stagno Decal (Zona Industriale di Marghera; 3 coppie nel 1998) nell'entroterra. La popolazione di *A. purpurea* nidificante in laguna di Venezia ha subito un notevole incremento a partire dagli anni '80, passando dalle 75 coppie del 1981 alle 679 del 1995 (AMATO *et al.* 1995).

Nel corso di visite condotte nelle Casse di Colmata della laguna centrale di Venezia è stata individuata una nuova garzaia di Airone rosso. La colonia si trovava in un fitto fragmiteto, dell'estensione di circa 6 ettari, ubicato nella cassa di colmata D/E. Quest'area, originata alla fine degli anni '60 per colmamento di uno specchio lagunare con fanghi di dragaggio, ha un'estensione di oltre 700 ettari e presenta attualmente una notevole diversità ambientale. Sono presenti aree a vegetazione alofila, praterie mesofile, piccoli stagni bordati da scirpeti e canneti, macchie alberate.

Il 21/5/98 sono stati osservati alcuni nidi di Airone rosso, posti al margine del canneto, che contenevano sia pulli di

*Via Tevere 82, 30173 Venezia - Mestre, Italia.

**Via Murri 8, 30171 Venezia - Mestre, Italia.

***Via delle Viole 10, 30175 Venezia - Marghera, Italia.

pochi giorni che uova; altri nidi erano certamente presenti nelle aree più folte, come lasciava supporre l'involto di numerosi adulti. I nidi visitati erano costruiti direttamente sulle canne, ad altezza di circa 1.3-1.5 m; solo in un caso il nido era stato ricavato su un tamerice *Tamarix gallica*. In alcune visite successive è stato osservato il buon esito della nidificazione ed inanellati diversi giovani. E' stata stimata la presenza di 40-50 coppie riproduttive; oltre all'Airone rosso, è stata

osservata solo una Garzetta *Egretta garzetta*. Con ogni probabilità la garzaia si è insediata solo a partire dal 1998, non essendo mai stata notata negli anni precedenti nelle pur numerose visite effettuate.

La Cassa di Colmata D/E è Oasi di protezione della flora e della fauna selvatica; l'insediamento di questa nuova colonia aumenta il già elevato valore naturalistico del biotopo e richiede efficaci interventi di protezione e gestione ambientale.

Ringraziamenti

Si ringraziano L. Panzarin, R. Sperandio ed E. Stival per aver cortesemente fornito dati inediti.

Bibliografia

AMATO S., FASOLA M., SEMENZATO M., TILOCA G., BORGONI N., RICHARD J. (1995) - Le garzaie nella Laguna di Venezia (Italia nord-orientale): 1993-1995. *Avocetta*, **19**: 39.