

NIDIFICAZIONE DI FISTIONE TURCO, *Netta rufina*, SUL LAGO DI GARDA (LOMBARDIA)

a cura di Arturo Gargioni, Attilio Mutti, Alessandro Rossi

ABSTRACT - *Breeding of Red-crested Pochard, Netta rufina, in Lombardy (N Italy)*

Dietro segnalazione di alcuni pescatori del luogo, due di noi (Rossi e Mutti) il 5 agosto 1994 hanno potuto accertare sul Lago di Garda presso la penisola di Sirmione (Brescia), la presenza di una femmina di Fistione turco con sette giovani non volanti al seguito (successivamente si è saputo che i pulli nati erano otto, ma uno è morto quasi subito per cause sconosciute). I giovani con le remiganti ancora incapsulate, dall'apparente età di circa un mese, si mostravano confidenti nei riguardi dell'uomo, mentre l'adulto si manteneva sempre a debita distanza. Purtroppo per mancanza di tempo e per l'avanzato stato della nidificazione, non si sono potuti raccogliere dati sulla biologia riproduttiva, che risultano alquanto scarsi per l'Italia (BRICHETTI *et. al.*, 1992). Da notizie raccolte e dall'apparente età dei giovani, si desume che la deposizione possa essere avvenuta agli inizi di giugno e la schiusa verso la fine di giugno-inizio luglio. Alla metà di agosto i giovani e la femmina avevano abbandonato la zona. Il nido era presumibilmente collocato all'interno di un canneto perilacustre di circa 1200 m di lunghezza e 20-25 m di larghezza, interrotto in più punti da pontili, in una zona con fondale di circa 1,5 m di profondità. Nella stessa nidificavano anche alcune coppie di Svasso maggiore, *Podiceps cristatus*, Folaga, *Fulica atra*, Tuffetto, *Tachybaptus ruficollis*, Gallinella d'acqua, *Gallinula chloropus* e Germano reale, *Anas platyrhynchos*. Dato come accidentale da DUSE & CAMBI (1980), negli ultimi anni sul lago di Garda come nel resto dell'Italia settentrionale il Fistione turco è presente con maggiore regolarità, soprattutto in febbraio-marzo durante la migrazione primaverile, ma sempre in numero limitato. Gli avvistamenti sul lago sono sempre avvenuti nei pressi della zona di nidificazione oppure a Punta Grò, località ad est della penisola di Sirmione con caratteristiche ambientali simili. Da ricordare la presenza di un maschio, osservato in pieno periodo riproduttivo nella zona di nidificazione nel 1990 (Rossi in MICHELI & BUSETTO, 1992). Nel 1994 abbiamo osservato due maschi il 30 gennaio, mentre dal 28 febbraio erano regolarmente presenti due maschi ed una femmina, osservati sia a Sirmione sia a Punta Grò. Il 19 marzo con la presenza di una seconda femmina, si erano formate due coppie stazionanti nei canneti presso Sirmione. Come accennato sopra, dopo tale data non abbiamo più avuto la possibilità di seguire gli animali fino agli inizi di agosto. Specie euro-turanica, con popolazioni più consistenti a est del Mar nero, nel Palearctico Occidentale presenta una distribuzione frammentata ed instabile con una maggiore densità di coppie nell'Europa centrale. In Italia è specie estiva e nidificante regolare in alcuni stagni della Sardegna con un massimo di 20-25 coppie, mentre per il resto della penisola si hanno solo notizie di irregolari o presunte nidificazioni riferite all'alto Adriatico. E' migratore regolare e svernante soprattutto lungo le coste adriatiche ed in Sardegna e più scarsamente sui bacini interni. Per la Lombardia risulta migratore molto scarso e poco regolare, con maggiori presenze sui laghi Maggiore, di Varese e Mezzola e con comparse sempre più frequenti negli ultimi anni riferibili presumibilmente ad individui provenienti dalle vicine colonie svizzere (BRICHETTI *et. al.*, 1992). Anche se tutti gli indizi tendono a confermare la provenienza selvatica della coppia, non è comunque da escludere la possibilità che si possa trattare di individui fuggiti da tentativi di reintroduzione in ambienti protetti o fuggiti dalla cattività, come ipotizzato anche da MADGE & BURN (1988).

BIBLIOGRAFIA

- BRICHETTI P., DE FRANCESCHI P. & BACETTI N. (eds.), 1992 - Fauna d'Italia, 29, Aves I - *Calderini*, Bologna.
- DUSE A. & CAMBI D., Avifauna Benacense - Nuova Ed., Ateneo di Salò, *Geroldi*, Brescia.
- MICHELI A. & BUSETTO M., Resoconto ornitologico bresciano 1990 - *Natura Bresciana*, 27: 223-232.
- MADGE S. & BURN H., Wildfowl - *Christopher Helm*, London: 11-298