

Presenze rare in epoca riproduttiva nel Veneto Orientale

ANGELO NARDO

Via M.Polo 10/1, 30027 S.Donà di Piave VE

Introduzione

In questi ultimi anni alcune specie hanno fatto registrare presenze significative in periodo riproduttivo nel Veneto Orientale. Alcuni di essi: Marangone minore, *Phalacrocorax pygmeus*, e Lodolaio, *Falco subbuteo*, con molte probabilità sono anche nidificanti. I dati vengono confrontati con lo stato fenologico già noto in letteratura.

Elenco delle specie

Cormorano, *Phalacrocorax carbo*.

Osservato in periodo estivo dal 16/7 al 6/8/93 con un massimo di otto individui in Valle Dogà (VE). Secondo Sperandio (com.per.) in questa valle ed in quelle adiacenti hanno estivato senza nidificare 100-120 individui. Nel Veneto questa specie è nota come migratrice e svernante (AA.VV. 1985, COrVO in prep.). Un tentativo di nidificazione è stato segnalato di recente da Rallo (in Brichetti 1988).

Marangone minore, *Phalacrocorax pygmeus*.

Una piccola popolazione si è insediata in Laguna Nord nel 1991 (Nardo 1992) e da allora è aumentata sino ad almeno 17 individui nel 1993. Nel corso di questi tre anni sono stati osservati adulti in abito nuziale, giovani ed immaturi. Pertanto presumo che la specie nidifichi in tale area. Inoltre in Laguna Nord è anche sedentaria. La presenza del Marangone minore nel periodo estivo è stata registrata anche nella Laguna di Bibione e di Caorle (Nardo in prep.). Questa specie nel Veneto è conosciuta solo come migratrice irregolare. Nel resto d' Italia ha nidificato solo nel 1981 in provincia di Ravenna (Fasola & Barbieri 1981).

Airone bianco maggiore, *Egretta alba*.

Nel 1991 ha estivato in Valle Perera, Caorle (VE) (Zanetti com. per.); dal 10 al 24/7/93 osservati quattro-cinque individui in Valle Dogà (VE).

In passato solo Favero (1940, 1943, 1951) segnalava qualche rara coppia in provincia di Venezia. Mentre più recentemente una possibile nidificazione può essere avvenuta nella Laguna Sud di Venezia nel 1978 (AA.VV. 1985). Fantin (1988) lo dà presente tutto l'anno, senza tuttavia nidificare, nel 1982 e 1983 nella Laguna Nord. Lo stato fenologico dell'Airone bianco maggiore per l'Italia è secondo Brichetti & Massa (1993): migratrice

regolare ed invernale.

Spatola, *Platalea leucorodia*.

Il 10/7/93 tre individui presso l'ex garzaia di Valle Dogà (VE). Sperandio (com. per.) ne ha osservati sei o sette a partire dal mese di maggio. Questi avvistamenti sono interessanti in quanto nel Veneto è specie migratrice (COOrVO in prep.) ed in Italia nidifica solo localmente in Emilia Romagna ed in Piemonte (Canova e Ceccarelli 1992).

Albanella minore, *Circus pygargus*.

Nel 1991 e 1992 ho esplorato tutte le aree della provincia settentrionale di Venezia dove si riteneva che la specie nidificasse non rinvenendo alcuna coppia. Un sopralluogo in queste aree è stato effettuato recentemente anche da Martelli e da Chiavetta (Chiavetta com. per.) con risultato negativo.

Le uniche osservazioni in mio possesso sono: luglio 1992 un maschio adulto in Montiron (VE); 2/5/93 uno presso Prati Nuovi (VE); 1/7/93 un maschio adulto in caccia a Lison (Portogruaro VE).

Diversa è la situazione nella Laguna inferiore di Venezia dove invece si riproduce ancora qualche coppia nelle Casse di Colmata (VE) e verso Chioggia.

Poiana, *Buteo buteo*.

Dal 1991 ho osservato regolarmente questa specie estivare nella provincia di Venezia nelle seguenti località: Tenuta Zuccarello, (Marcon - VE) il 16 e 18/7/91 un ind. (Nardo 1992); Marteggia (Meolo VE) il 30/6/93 un ind.; Lison (Portogruaro VE) dal 27/6 al 12/9/93 due ind.; Pradis (VE) il 6/6/93 un ind. e IV° Bacino di Bibione il 6/6/93 un ind.

La Poiana in pianura è frequente nel periodo invernale e durante i passi. Non si hanno notizie sulla sua nidificazione in tutta la Padania centro orientale (Canova 1992). In questa area i pochi individui che si soffermano in estate si localizzano negli ambienti agrari scarsamente urbanizzati ed in piccoli o discreti lembi di bosco planiziale. Inoltre, il suo comportamento in tale stagione si fa più elusivo creando qualche problema ai ricercatori, considerando che questa specie, in ambiente di pianura, può nidificare nei posti più strani ed insoliti (Chiavetta com. per.).

Lodolaio, *Falco subbuteo*.

Nonostante il Veneto sia all'interno dell'areale riproduttivo, e pur presentando ambienti adatti per la nidificazione di questo Falconide, stranamente mancano dati a tal proposito. Probabilmente per mancanza di indagini. Mezzavilla (1989) lo segnala in periodo estivo nelle aree adatte di nidificazione, soprattutto lungo il corso del Piave sia in provincia di Treviso che nel Bellunese.

Dal 1988 ho raccolto una serie di dati relativi al periodo riproduttivo del Lodolaio (giugno - settembre) in alcune aree boschive nelle provincie di Treviso e Venezia ed è emerso che la specie con molta probabilità è nidificante. I dati più significativi sono stati:

A) il 10/9/88, nel Bosco Olmè di Cessalto (TV), un individuo, involatosi dopo avermi visto, gridava allarmato con insistenza a pochi metri dalla mia testa. Questo è un comportamento tipico dei falconi quando ci si avvicina troppo al nido o ai giovani, già citato anche per il Lodolaio da Bogliani (1992) e Cramp & Simmons (1980).

B) Il 27/6/93, in provincia di Venezia (non indico la località per motivi protezionistici), ho osservato questa specie esibirsi nelle parate nuziali; il 3 e 4/7/93 un individuo

attaccava con particolare insistenza ogni Gheppio, *Falco tinnunculus*, o Gazza, *Pica pica*, che si avvicinava troppo ad una area probabilmente scelta per la nidificazione (Nardo ined.).

Bibliografia

- AA.VV. 1985. Carta delle vocazioni faunistiche della Regione Veneto. *Giunta Regionale del Veneto, Venezia*. 505 pp.
- Bogliani G. 1992. Lodolaio *Falco subbuteo*. In: Bricchetti P., et al. (eds.). Fauna d'Italia. XXIX. Aves. I. *Edizioni Calderini, Bologna*: 651 - 658.
- Bricchetti P. 1988. Distribuzione geografica degli uccelli nidificanti in Italia, Corsica e Isole Maltesi. 5. Aggiunte e Rettifiche. *Natura Bresciana. Ann. Mus. civ. Sci. nat. Brescia*, 24 (1987): 147 - 174.
- Bricchetti P. & Massa B. 1993. Check-list degli uccelli italiani, aggiornata al 1992: 1. Non Passeriformi. *BW* 1(2): 61-73.
- Canova L. 1992. Poiana *Buteo buteo*. In: Bricchetti et al. (eds.)- Fauna d'Italia. XXIX. Aves. I. *Edizioni Calderini, Bologna* : 569-576.
- Canova L. & Ceccarelli P. 1992. Spatola *Platalea leucorodia*. In: Bricchetti P. et al. (eds.) - Fauna d'Italia. XXIX. Aves. I. *Edizioni Calderini, Bologna*: 233-237.
- C.Or.V.O.. Check-list degli uccelli veneti. *In prep.*
- Cramp S. & Simmons K.E.L. (eds.) 1980. The Birds of the Western Palearctic. 2. Hawks to Bustards. *Oxford University Press, Oxford*. 695 pp.
- Fantin G. 1988. Notizie dal Veneto degli anni 1982 e 1983. *U.D.I.*, XIII: 62-66.
- Fasola M. & Barbieri F. 1981. Prima nidificazione di Marangone minore - *Phalacrocorax pygmeus* - in Italia. *Avocetta* 5: 155 -156.
- Favero L. 1940. Osservazioni ornitologiche in provincia di Venezia. *Riv. it. Orn.* 10: 59-62.
- Favero L. 1943. Note ornitologiche. *Riv. it. Orn.*,13: 58-59.
- Favero L. 1951. Brevi note dal Veneto. *Riv. it. Orn.*, 21: 79-80.
- Mezzavilla F. 1989. Atlante degli Uccelli Nidificanti nelle provincie di Treviso e Belluno. *Museo Civico di Storia Naturale di Montebelluna, Montebelluna*, 113 pp.
- Nardo A. 1992. Osservazioni interessanti nel Veneto orientale. *Boll. Cen. Orn. Veneto Or.* 3: 12-14.
- Nardo A.. Presunta nidificazione di Marangone minore, *Phalacrocorax pygmeus.*, nel Veneto. *In prep.*