

**PRESUNTA NIDIFICAZIONE DI MARANGONE MINORE, *Phalacrocorax pygmaeus*,
NEL VENETO**

ABSTRACT. — *Probable breeding of Pygmy Cormorant, Phalacrocorax pygmaeus, in Venetia (NE Italy).*

In Italia, il Marangone minore è migratore regolare, svernante e nidificante irregolare (BRICHETTI & MASSA, 1984). Dal 1991 è stata rilevata la sua presenza in Laguna Nord di Venezia e da allora è stato regolarmente avvistato notando un aumento della popolazione. Altre presenze si sono registrate anche nelle Valli di Bibione e nella Laguna di Caorle (Tab. I). L'ambiente dove si è insediato (valli da pesca arginate alimentate sia da acque salse che da acque dolci), è particolarmente adatto alla specie in quanto ricco di fauna ittica e di alberi lungo gli argini. Sono inoltre presenti garzaie di Ardeidi. Le osservazioni sono state effettuate dalle strade che costeggiano gli argini con l'ausilio di un cannocchiale 50 × poichè è molto difficile ottenere l'autorizzazione per entrare nelle valli.

TAB. I. — Quadro delle osservazioni di Marangone minore, *Phalacrocorax pygmaeus*, nella Laguna Veneta (1991-1993).

Data	Località	N.	Note
24.08.91	V. Dragoiesolo	5	2 ad. in ab. nuz. + 3 giov.
00.05.92	V. Dogà	3	ad. (Sperandio R., com. per.)
30.06.92	V. Dogà	7	2 giov. (Sperandio R., com. per.)
Inv. 92/93	V. Dogà	2-3	(Sperandio R., com. per.)
Pri. 93	V. Dogà	3	(Sperandio R., com. per.)
09.04.93	V. Grande di Bibione	1	ad. in abito nuziale
06.05.93	C.le Morto, Caorle	1	(Mezzavilla F., com. per.)
10.07.93	V. Dogà	1	ad. in ab. nuziale
24.07.93	V. Dogà	8	3 giov. ed 1 con sec. in muta
06.08.93	V. Dragoiesolo	2	
19.09.93	V. Dogà	17	2 giov. e 4 imm.

Il Marangone minore prediligeva per la pesca le acque più dolci e spesso veniva osservato in gruppi da tre a nove. I posatoi preferiti erano cime di alberi spogli. Quasi tutti gli individui adulti osservati presentavano l'abito nuziale mentre i giovani avevano petto e ventre biancastro, lati del petto, fianchi e sottocoda scuri. Si sono però notati anche degli individui con abito intermedio tra il giovane e l'adulto, cioè con le parti inferiori scure ma con il disegno del ventre e del petto appena slavato (forse immaturi del secondo o terzo anno). Purtroppo non è stato raccolto nessun elemento che potesse accertare la nidificazione anche se il capovalle R. Sperandio asseriva di aver trovato alla fine dell'estate 1992, in un'area particolarmente frequentata dal Marangone minore, un nido posto su *Tamarix* a circa m 1,30 di altezza e con un diametro di circa cm 40, simile nella costruzione a quello di un Corvide e rivestito all'interno con fili d'erba e fango. Non si ha però la certezza che potesse appartenere alla specie in oggetto. In ogni caso sulla base dei dati raccolti fino ad oggi si presume che il Marangone minore nidifichi nella Laguna di Venezia regolarmente dal 1991 e che in quest'area sia sedentario.

In Italia l'unica nidificazione certa è riferita all'Emilia Romagna, dove il 04.06.81 a Punta Alberete (Ravenna) si sono rinvenuti due nidi occupati; ma sembra che la specie possa essersi riprodotta già nel 1980 e probabilmente nel 1982 (FASOLA & BARBIERI, 1981).

Il Marangone minore, specie a corologia euroturanica, ha i siti riproduttivi più vicini nella ex Jugoslavia e l'insediamento di questa modesta popolazione nel Veneto risulta la più occidentale del suo areale di distribuzione. La sua presenza costante assume ulteriore importanza dato che la specie è stata inserita dall'International Council for Bird Preservation (ICBP) tra quelle considerate minacciate a livello globale per la sensibile contrazione dell'areale a causa di modificazioni dell'habitat (ICBP, 1988).

Ringraziamenti. — Ringrazio Pierandrea Bricchetti per i consigli datimi, Francesco Mezzavilla per la revisione del testo, Roberto Sperandio e Michele Zanetti per la collaborazione.

BIBLIOGRAFIA

- BRICHETTI P. & MASSA B., 1984 - Check list degli Uccelli italiani - *Riv. ital. Orn.*, 54: 3-37.
FASOLA M. & BARBIERI F., 1981 - Prima nidificazione di Marangone minore, *Phalacrocorax pygmaeus*, in Italia - *Avocetta*, 5: 155-156.
ICBP, 1988 - World Check-list of Threatened Birds.

ANGELO NARDO

C.Or.V.O. (Centro Ornitologico Veneto Orientale) c/o Museo Civico di Storia Naturale, Via Piave 5T, 31044 Montebelluna (Treviso).