

è stato omologato dal Comitato italiano di Omologazione (*Riv. ital. Orn.*, 62: 42) ed è il primo per l'Italia. La sottospecie *L. i. phoenicuroides* è nidificante nella parte più occidentale dell'areale della specie che va dall'Iran e il Kazakistan al nord della Cina e la Mongolia. L'Averla isabellina è un raro erratico nell'Europa nord-occidentale (LEWINGTON et al. 1991). Per quanto concerne il bacino del Mediterraneo è considerata un migratore irregolare in Egitto e Israele (GOODMAN S. M., MEININGER P. L., BAHÄ EL DIN S. M., HOBBS J. J. & MULLIÉ W. C., 1989 - *The birds of Egypt - Oxford University Press, Oxford*) ed esistono dei dati non sicuri per Cipro (FLINT P. R. & STEWART P. F., 1983 - *The birds of Cyprus - B.O.U. Check-list no. 6, London*).

FULVIO FRATICELLI & ALBERTO SORACE

Stazione Romana Osservazione e Protezione Uccelli, Oasi Naturale WWF «Bosco di Palo», Via Palo Laziale 2, 00055 Ladispoli (Roma).

Riv. ital. Orn., Milano, 62 (3-4): 184-185, 15-XII-1992

INTERESSANTI OSSERVAZIONI ORNITOLOGICHE NEL VENETO (1990-91)

ABSTRACT. — *Interesting ornithological observations in Venetia (NE Italy) (1990-91).*

Comunichiamo alcune osservazioni personali effettuate nel 1990-1991 in alcune aree del Veneto.

Schiribilla, *Porzana parva*. Almeno 1 femmina e 2 maschi in atteggiamento territoriale (difesa del territorio) il 19 luglio 1990 nella cava di argilla senile sita in località Angioletti (Marcon, Venezia). L'ambiente era caratterizzato dalla presenza di canneto-tifeto con piccoli chiari d'acqua poco profonda e ricca vegetazione sia sommersa che galleggiante.

Colombella, *Columba oenas*. Nel corso dei rilevamenti per il Progetto Atlante degli Uccelli Svernanti in provincia di Venezia, iniziati nell'inverno 1990/91, abbiamo avuto modo di rilevare ripetutamente la presenza di un dormitorio di Colombella in località Zuccarello (Marcon, Venezia). Il dormitorio rinvenuto era situato in un bosco di cadueifoglie di circa 2,5 ha circondato da campagna coltivata e scarsamente alberata con la presenza di fiumi, a circa 2 km dalla vicina laguna di Venezia. Gli individui osservati si recavano ad alimentarsi su

stoppie di mais nei campi limitrofi il bosco. Il conteggio degli individui è stato effettuato nel tardo pomeriggio o alle prime luci del mattino, nelle seguenti date: 12 dicembre 1990 (40 ind.), 19 dicembre 1990 (40 ind.), 24 dicembre 1990 (45 ind.), 10 gennaio 1991 (17 ind.). Per il Veneto era noto un solo altro caso di presenza invernale relativo a 3 ind. osservati il 14 gennaio 1989 a Negrisia (Treviso) (NARDO & ZANETTI 1990).

Gruccione, *Merops apiaster*. Una coppia ha nidificato nella primavera-estate 1990 in località Dogaletto (Mira, Venezia). L'ambiente è caratterizzato dalla presenza di abitazioni sparse e campagna coltivata con frutteti e canali arginati, e, a breve distanza, la laguna di Venezia. Il nido è stato scavato sulla parete verticale di una buca rettangolare (di origine artificiale) di m 1 × 1,5 e m 1 di profondità con foro di ingresso esposto ad est e situato a m -0,5 rispetto il livello del suolo. Abbiamo osservato i primi individui presso il sito di nidificazione a partire dal 5 aprile. Cerimoniali di corteggiamento (maschio che offre una libellula alla femmina) e attività territoriali (adulti in canto) sono stati rilevati il 3 giugno. L'involo di 5 giovani è avvenuto tra il 9 e il 10 agosto, dopodiché, a distanza di alcuni giorni, il gruppo familiare ha abbandonato il sito di nidificazione. Nella stagione riproduttiva 1991 non abbiamo osservato nessun individuo nella zona. L'ultimo caso precedentemente noto di nidificazione del Gruccione in provincia di Venezia risale al 1980 in Valle Averso (Mira, Venezia) (PROVINCIA DI VENEZIA, 1986).

Occhiocotto, *Sylvia melanocephala*. Tre individui in canto il 23 giugno 1990 in località Cà Roman (Venezia). Almeno un individuo udito in canto anche in giorni precedenti e successivi tale data. L'ambiente è di tipo litoraneo ed è caratterizzato da retrodune con arbusti e substrato sabbioso. Nella stagione riproduttiva 1991 non abbiamo osservato nessun individuo nella zona. Da segnalare la presenza regolare nello stesso ambiente di alcune coppie di Succiacapre, *Caprimulgus europaeus*.

BIBLIOGRAFIA

- NARDO A. & ZANETTI M., 1990 - Primi risultati di una indagine ornitologica semiquantitativa in un'area del Veneto Orientale - periodo 87/88 - 88/89 - *Notizie SIRO*, n. 1: 8-11.
 PROVINCIA DI VENEZIA, 1986 - Carta faunistico-venatoria della Provincia di Venezia - Venezia.

LUIGINO MAGOGA (*), ROBERTA MANZI (**), MAURO PERIOTTO (***),
 EMANUELE STIVAL (**) & PAOLO UGO (****)

(*) Via S. Doda 10, 30175 Marghera (Venezia); (**) C.O.R.V.O. (Centro Ornitologico Veneto Orientale), c/o Museo di Storia Naturale, 31044 Montebelluna (Treviso); (***) Via Longhena 58/3, 30175 Marghera (Venezia); (****) Via Goldoni 67/a, 30170 Mestre (Venezia).