

**NIDIFICAZIONE DI FALCO DI PALUDE *Circus aeruginosus*
NELLA RISERVA NATURALE REGIONALE DEI LAGHI LUNGO
E RIPASOTTILE (LAZIO, ITALIA CENTRALE)**

LUCA STERPI⁽¹⁾, MAURIZIO STERPI⁽²⁾, STEFANIA PASTORELLI⁽²⁾, MICHELE CENTO⁽³⁾
& STEFANO SARROCCO⁽⁴⁾

⁽¹⁾ *lucaste08@gmail.com*

⁽²⁾ *Riserva Naturale Regionale dei Laghi Lungo e Ripasottile – Via Manzoni, 10 – 02100 Rieti*

⁽³⁾ *SROPU – Via G. V. Englen, 35 – 00165 Roma (michi.100@libero.it)*

⁽⁴⁾ *Agenzia Regionale per i Parchi – Via del Pescaccio, 96 – 00166 Roma (ssarrocco@regione.lazio.it)*

Il Falco di palude *Circus aeruginosus* è sedentario e nidificante, migratore regolare e svernante in Italia, con 170-220 coppie nidificanti stimate ad inizi anni 2000, concentrate in Pianura Padana (soprattutto zone costiere), più localizzate in Toscana e Sardegna, irregolari o da confermare altrove (Brichetti & Fracasso, 2013).

La specie è migratrice regolare, svernante, estivante, nonché estinta come nidificante in tempi storici nel Lazio (Brunelli & Fraticelli, 2010).

In questa regione le ultime nidificazioni furono registrate ai primi del Novecento soprattutto nelle paludi pontine e sul litorale romano (Patrizi Montoro, 1909). Le cause dell'estinzione sono state individuate in influenze antropiche indirette legate alla bonifica delle zone umide e alla modificazione e trasformazione degli ecosistemi (Arcà & Petretti, 1984).

La specie è inclusa nell'All. I della Direttiva Uccelli (2009/147/CE ex 79/409/CEE), il suo stato di conservazione in Europa è favorevole (Non-SPEC, status "sicuro"; BirdLife International, 2004) ed è classificata "vulnerabile" nella Lista Rossa nazionale (Peronace et al., 2012).

Nel 2013 abbiamo seguito la nidificazione di una coppia di Falchi di palude nella Zona di Protezione Speciale "Laghi Lungo e Ripasottile", compresa nella Riserva Naturale Regionale dei Laghi Lungo e Ripasottile (RI). Per la descrizione dell'area rimandiamo a Di Carlo & Castiglia (1981), Bonomi et al. (1992) e AA.VV. (2009). Dai primi di maggio del 2013 abbiamo iniziato ad osservare ripetutamente una coppia di Falchi di palude al Lago Vottone (12°51'E, 42°28'N; 374 m s.l.m.; Comune di Rieti), presso il Lago Lungo.

Maschio e femmina si posavano spesso in una zona pressoché centrale del fitto canneto di Cannuccia di palude *Phragmites australis* che occupa quasi interamente il lago, esteso poco meno di 10 ha e profondo in media circa 70 cm. In tale zona avevano evidentemente posizionato il proprio nido, al riparo da predatori terrestri e disturbo antropico e a pochi metri da una garzaia mista di Garzetta *Egretta garzetta*, Sgarza ciuffetto *Ardeola ralloides* e Nitticora *Nycticorax nycticorax* (cfr. Sterpi et al., 2013).

Le osservazioni sono proseguite in giugno e il 15 luglio abbiamo visto almeno due

giovani da poco involati. Il 23 luglio abbiamo invece osservato tre giovani, che fino a fine luglio sono rimasti strettamente legati al sito, utilizzando spesso come posatoi alcuni arbusti di Salice cinereo *Salix cinerea*.

Questo è il primo caso di nidificazione di Falco di palude accertato nel Lazio dopo circa un secolo. La quota del sito è tra le più elevate in Italia, dove la specie è più diffusa fino a 100 m e il massimo altitudinale è di circa 250 m s.l.m. (da confermare a quote superiori, es. a 755 m nella Palude di Colfiorito [PG]; cfr. Velatta et al., 2011; Brichetti & Fracasso, 2013).

La colonia plurispecifica di Ardeidi ha probabilmente funzionato da attrattivo per i rapaci, indicando un sito relativamente indisturbato e protetto e con disponibilità di prede. La riproduzione contemporanea di quattro specie d'interesse conservazionistico (Garzetta, Sgarza ciuffetto, Nitticora e Falco di palude) rende l'area del Lago Vottone unica a livello regionale e meritevole di particolare tutela.

Ringraziamenti. Ringraziamo Mara Carmassi, Paul Harris, Maria Cristina Saltari e Claudio Zanotti per l'aiuto fornito.

Summary

Nesting of Western Marsh Harrier *Circus aeruginosus* in the Lungo and Ripasottile Lakes Regional Nature Reserve (Latium, Central Italy)

During 2013, we recorded a pair of Western Marsh Harriers breeding for the first time in the Lungo and Ripasottile Lakes Regional Nature Reserve (Province of Rieti). This is the first breeding record in Latium for this species for about 100 years.

BIBLIOGRAFIA

- AA. VV., 2009. La Riserva Naturale dei Laghi Lungo e Ripasottile. Conoscenza e pianificazione. Studi e materiali per le norme di salvaguardia della ZPS IT6020011. Regione Lazio, Assessorato all'Ambiente e Agenzia Regionale per i Parchi del Lazio, Roma e Riserva Naturale Regionale dei Laghi Lungo e Ripasottile, Rieti.
- Arcà G. & Petretti F., 1984. Lista rossa degli uccelli del Lazio. Quaderno Lazionatura n. 4, Lega Italiana Protezione Uccelli e Regione Lazio, Roma.
- BirdLife International, 2004. Birds in Europe: population estimates, trends and conservation status. BirdLife Conservation Series No. 12, BirdLife International, Cambridge, UK.
- Bonomi R., Colantoni G., Grillo S., Landi S., Ludovisi L. & Sarrocco S., 1992. La Riserva Naturale dei Laghi Lungo e Ripasottile - La Natura e l'Uomo. Consorzio di Gestione della Riserva Parziale Naturale dei Laghi Lungo e Ripasottile, Rieti.
- Brichetti P. & Fracasso G., 2013. Ornitologia Italiana. Vol. 1 - Parte Terza: Pandionidae-Falconidae. Edizione elettronica riveduta e aggiornata. Oasi Alberto Perdisa Editore, Bologna.
- Brunelli M. & Fraticelli F., 2010. Check-list degli Uccelli del Lazio aggiornata al dicembre 2009. Riv. ital. Orn., 80 (1): 3-20.
- Di Carlo E. A. & Castiglia G., 1981. Risultati di ricerche ornitologiche effettuate nell'area dei laghi Velini (Piana Reatina, Rieti, Lazio). Gli Uccelli d'Italia, 6 (3): 127-170.
- Patrizi Montoro F., 1909. Materiali per l'Avifauna della Provincia di Roma. Boll. Soc. Zool. Ital., 18/1-6: 1-103.