

Osservazione di fringuello alpino *Montifringilla nivalis* a bassa quota nella Riserva Naturale Regionale dei Laghi Lungo e Ripasottile (Lazio, Italia Centrale)

Michele Cento

Abstract

Sighting of Snowfinch *Montifringilla nivalis* at low altitude in the Lungo and Ripasottile Lakes Regional Nature Reserve (Latium, Central Italy)

On 30th January 2004 I observed a flock of nine Snowfinches at an altitude of 371 m a.s.l. in the Lungo and Ripasottile Lakes Regional Nature Reserve (Province of Rieti). This birds presumably originated from their nearest breeding site in the Reatini Mountains and moved to lower altitudes due to heavy snowfall.

Il Fringuello alpino *Montifringilla nivalis* in Europa nidifica prevalentemente oltre il limite della vegetazione arborea, tra 1900 e 3000 m s.l.m.; in Abruzzo fino a oltre 2500 m. Principalmente residente, in inverno resta di solito a quote simili o compie a volte movimenti altitudinali brevi e irregolari, scendendo solo occasionalmente sotto 1000-1500 m (CRAMP & PERRINS 1994, MINGOZZI & RANNER 1997, STRINELLA 2009). Anche in Italia sono poche le segnalazioni a bassa quota (cfr. CENTO & STRINELLA in prep.). Il Fringuello alpino è sedentario e nidificante nel Lazio (BRUNELLI & FRATICELLI 2010) nei principali settori altomontani appenninici, compresi i Monti Reatini (DE PISI 2011). La specie non è però mai stata segnalata nella Riserva Naturale Regionale dei Laghi Lungo e Ripasottile (RNRLLR; RI) (cfr. DI CARLO & CASTIGLIA 1981, ROSSI et al. 2006), sita ai piedi di questo gruppo montuoso, a pochi chilometri dalle sue cime principali.

Nella mattinata del 30 gennaio 2004, con cielo sereno e terreno quasi completamente innevato, ho più volte osservato, sia posato che in volo, un gruppo di nove Fringuelli alpini in località Pratetta (12°51'E, 42°29'N; Comune di Poggio Bustone, RI), a 371 m s.l.m. e subito a NE del Lago Lungo, all'interno della Zona di Protezione Speciale "Laghi Lungo e Ripasottile" compresa nella RNRLLR. Il pomeriggio e la notte precedenti un'intensa nevicata aveva ricoperto la conca reatina e i Monti Sabini e Reatini che la racchiudono. Nei due giorni seguenti non ho ricontattato i Fringuelli alpini durante rapidi sopralluoghi effettuati nella medesima località.

Questa osservazione, l'unica nota per la RNRLLR e sotto i 1700 m nel Lazio e tra le poche sotto i 400 m in Italia (CENTO & STRINELLA in prep.), è verosimilmente riconducibile ad un movimento erratico verticale dai vicini Monti Reatini, soprattutto in relazione alla difficoltà di reperire aree prive di neve in cui ricercare il cibo per l'abbondante copertura nevosa a quote elevate. Il Fringuello alpino si nutre infatti prevalentemente su terreno non innevato e in caso di condizioni meteorologiche particolarmente sfavorevoli può eccezionalmente abbandonare le montagne (CRAMP & PERRINS 1994).

Ringraziamenti

Ringrazio Paul Harris e Eliseo Strinella per i suggerimenti.

Bibliografia

- BRUNELLI M. & FRATICELLI F., 2010: Check-list degli Uccelli del Lazio aggiornata al dicembre 2009. Riv. ital. Orn., 80(1): 3-20.
- CENTO M. & STRINELLA E. in prep. Osservazioni di Fringuello alpino *Montifringilla nivalis* a bassa quota in Italia.
- CRAMP S. & PERRINS C.M. (eds.), 1994: The Birds of the Western Palearctic, Vol. VIII. Oxford University Press, Oxford, U.K.
- DE PISI E., 2011: Fringuello alpino *Montifringilla nivalis*. In: BRUNELLI M., SARROCCO S., CORBI F., SORACE A., BOANO A., DE FELICI S., GUERRIERI G., MESCHINI A. & ROMA S. (a cura di). Nuovo Atlante degli Uccelli Nidificanti nel Lazio. Edizioni ARP, Agenzia Regionale per i Parchi del Lazio, Roma: 370-371.
- 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.
- MINGOZZI T. & RANNER A., 1997: Snowfinch *Montifringilla nivalis*. In: HAGEMEIJER E.J.M. & BLAIR M.J. (eds.). The EBCC Atlas of European Breeding Birds: their Distribution and Abundance. T. & A.D.Poyser, London, U.K.: 700-701.
- ROSSI F., BRUNELLI M. & SARROCCO S. (a cura di), 2006: Ali sui Laghi. Edizioni ARP, Agenzia Regionale per i Parchi del Lazio, Roma e Riserva Naturale dei Laghi Lungo e Ripasottile, Rieti.
- STRINELLA E., 2009: Studio della dispersione del Fringuello alpino *Montifringilla nivalis* attraverso l'uso di anelli colorati. Alula, 16(1-2): 798-800.

Indirizzo del autore:

Michele Cento
SROPU
Via G. V. Englen, 35
00165 Roma
michi.100@libero.it