

## Short Communication

# Nidificazione di Balia nera (*Ficedula hypoleuca*) in Val d'Ossola (Verbano-Cusio-Ossola, Piemonte)

Radames Bionda

**Riassunto** - Si riporta un caso di nidificazione di Balia nera *Ficedula hypoleuca*, in val d'Ossola, Piemonte settentrionale. La nidificazione è avvenuta in una cassetta nido occupata dalla coppia a fine maggio. Un mese dopo la cassetta nido è collassata in occasione di un forte temporale ed i 6 pulcini presenti sono stati rinvenuti morti.

**Parole chiave:** nidificazione, cassetta nido.

**Abstract** - Breeding of Pied flycatcher (*Ficedula hypoleuca*) in Ossola Valley (Verbano-Cusio-Ossola, Piedmont).

We report a nesting case of the Pied flycatcher *Ficedula hypoleuca*, in Ossola Valley, Verbano Cusio Ossola province, northern Piedmont. Nesting took place in a nest box positioned on an oak tree at the edge of a clearing at 1075 m altitude, occupied by the pair at the end of May. A month later, the nest box collapsed during a heavy thunderstorm, and the 6 chicks present were found dead.

**Key words:** nesting, nest box.

In Italia la Balia nera *Ficedula hypoleuca* è specie migratrice regolare, mentre la sua nidificazione è segnalata irregolarmente (Lardelli *et al.*, 2022). Le poche segnalazioni di nidificazione si riferiscono a casi scarsamente documentati, presunti, oppure a presenze occasionali in periodo riproduttivo e sono relative agli ultimi 2-3 decenni del secolo scorso (Brichetti & Fracasso, 2022). In Piemonte, in particolare, è stata segnalata una femmina, forse appartenente a questa specie, in alimentazione di giovani volanti nel luglio 1980 in Valsesia (Bordignon, 1993). La necessità di una accurata documentazione della nidificazione sul versante

meridionale delle Alpi è necessaria, considerando che l'areale di nidificazione più vicino si trova nelle zone collinari della Svizzera centrale mentre nel versante settentrionale delle Alpi si osservano solo isolati maschi cantori (Knaus *et al.*, 2018). Inoltre, in val d'Ossola l'affine Balia dal collare (*Ficedula albicollis*) era segnalata come nidificante fino agli anni '80 del secolo scorso (Mingozzi *et al.*, 1988), con segnalazioni di maschi in canto alla fine degli anni '90 (Bionda & Bordignon 2006) e la specie è ancora presente come nidificante nella limitrofa Svizzera italiana (Knaus *et al.*, 2018) e sulle vicine Alpi Lombarde (Lardelli *et al.*, 2022).

Il 3 maggio 2021 il sig. Thomas Gorner osserva presso la sua abitazione in località Pianezzo (comune di Borgomezzavalle, provincia del Verbano Cusio Ossola) un maschio di Balia nera e posiziona una cassetta nido in prossimità del sito di osservazione. Nei giorni immediatamente successivi il maschio si mantiene in prossimità della cassetta nido ed il 23 maggio il sig. Gorner filma con il cellulare una coppia di Balie nere che ne ha preso possesso, impegnata nel trasporto di materiale per la costruzione del nido. Per quanto di bassa qualità i filmati consentono di escludere che si tratti di Balia dal collare. Nonostante il maschio presenti un ampio pannello alare bianco in alcuni fotogrammi sono chiaramente visibili l'assenza del collare bianco ed il caratteristico pattern di colorazione della coda (Fig. 1). Il 20 giugno ricontatto il sig. Gorner per avere informazioni riguardo al procedere della nidificazione e mi viene confermata la presenza dei pulcini nel nido. Il giorno successivo, 21 giugno, lo stesso sig. Gorner constata il cedimento del nido avvenuto in seguito ad un fortissimo temporale avvenuto la sera precedente. Tra i resti del nido vengono trovati i cadaveri di 6 pulli (Fig. 2).

Il sito di nidificazione si trova a 1075 m s.l.m., ai margini di un alpeggio circondato da boschi di castagno *Castanea sativa* e rovere *Quercus petraea* su un versante esposto a meridione. La cassetta nido era posizionata su un rovere ai margini di un sentiero, in un'area interessata negli anni precedenti da un taglio boschivo, caratterizzata dalla presenza di alcune rade betulle, un denso strato erbaceo e cataste di legna marcescenti.

Negli anni successivi, sino al 2024, la specie non è più stata osservata durante il periodo riproduttivo.

Museo di Scienze Naturali "Mellerio Rosmini", Società di Scienze Naturali del Verbano Cusio Ossola, Domodossola, Italia.

\* Corresponding author: radames.bionda@gmail.com

© 2025 Radames Bionda

Received for publication: 9 March 2025

Accepted for publication: 26 March 2025



Fig. 1 – Tre immagini del maschio che evidenziano le caratteristiche diagnostiche del piumaggio. / Three images of the male highlighting diagnostic features of plumage.



Fig. 2 – I resti dei pulcini rinvenuti in seguito al crollo della cassetta nido. / The remains of fledglings found following the collapse of the nest box.

## BIBLIOGRAFIA

Bionda R. & Bordignon L., 2006 – Atlante degli uccelli nidificanti del Verbano Cusio Ossola. Quaderni Natura e Paesaggio VCO, 6. *Provincia del Verbano Cusio Ossola*, Verbania.

Bordignon L., 1993 – Gli uccelli della Valsesia. *C.A.I. Varallo*, Varallo.

Brichetti P. & Fracasso G., 2008 – Ornitologia italiana. Vol. 5. Turdidae-Cisticolidae. *Oasi Alberto Perdisa Editore*, Bologna.

Knaus P., Antoniazza S., Wechsler S., Guélat J., Kéry M., Strebel N. & Sattler T., 2018 – Swiss breeding bird atlas 2013-2016. Distribution and population trends of birds in Switzerland and Liechtenstein. *Swiss Ornithological Institute*, Sempach.

Lardelli R., Bogliani G., Brichetti P., Caprio E., Celada C., Conca G., Fraticelli F., Gustin M., Janni O., Pedrini P., Puglisi L., Rubolini D., Ruggeri L., Spina F., Tinarelli R., Calvi G. & Brambilla M., 2022 – Atlante degli uccelli nidificanti in Italia. *Edizioni Belvedere*, Latina.

Mingozzi T., Boano G. & Pulcher C., 1988. – Atlante degli uccelli nidificanti in Piemonte e Val d'Aosta. Monografie VIII. *Museo Regionale di Scienze Naturali Torino*, Torino.