

La migrazione post-riproduttiva dei rapaci sull'isola di Marettimo (TP)

Guido Premuda, Leonardo Cocchi, Roberto Raneri

Dal 26 Agosto al 3 Settembre 2006 sono state svolte osservazioni della migrazione dei rapaci sull'isola di Marettimo (Egadi, Sicilia). Le condizioni meteorologiche sono state (in teoria) non ottimali per la migrazione, a causa di un forte vento, prima di maestrale e poi di tramontana, durante i primi giorni. La migrazione ha presentato un andamento "alternato" con giornate con nessun rapace rilevato ed altre invece con centinaia in arrivo, quasi tutti insieme.

Sono state identificate 9 specie di rapaci migratori: Falco pecchiaiolo, Nibbio bruno, Capovaccaio, Biancone, Falco di palude, Sparviere, Poiana delle steppe, Aquila minore, Falco pescatore.

Le giornate di passaggio più intenso sono state il:

- 28 Agosto con un gruppo di circa 450 nibbi bruni, 20 falchi pecchiaioli, 46 cicogne bianche, 1 cicogna nera, 1 biancone

- 30 Agosto con 440 falchi pecchiaioli transitati in due ore.

In totale sono stati osservati 1345 rapaci migratori, tutti appartenenti all'ordine Accipitriformes, e 50 Ciconiidae.

In questo contesto, è interessante riportare anche alcune osservazioni effettuate sulle Isole Egadi da altri rilevatori in periodi precedenti e successivi:

17 Agosto, Favignana, circa 400 nibbi bruni;

18 Agosto, Marettimo, circa 200 nibbi bruni, 6 capovaccai (R. Molajoli, EBN Italia).

20 Agosto, Favignana, 8 capovaccai;

21 Agosto, Favignana, circa 300 nibbi bruni;

24 Agosto, Marettimo, circa 400 nibbi bruni (F. Ornaghi, EBN Italia).

6 Settembre, Favignana, 1 capovaccaio, 2 aquile minori (G. Ciccotosto, EBN Italia).

7 Settembre, Favignana, 405 falchi pecchiaioli;

L'isola di Marettimo si conferma il sito più importate in Italia per la migrazione autunnale del Capovaccaio e del Nibbio bruno (vedi Agostini et al.).

Gli individui di Falco della Regina osservati sull'isola di Marettimo sono stati considerati estivanti, a causa della presenza rilevata quasi quotidianamente, con almeno due esemplari presenti sull'isola. Anche questa volta, non è stato trovato nessun indizio

di nidificazione (Premuda e Mellone in stampa), nonostante l'ambiente ideale con abbondanza di prede e alte falesie inaccessibili. È ipotizzabile la competizione con il Falco pellegrino, presente con almeno 2 coppie nidificanti.

Ringraziamo Giampaolo Ciccotosto, Riccardo Molajoli e Francesco Ornaghi per le osservazioni aggiuntive; Vito Vaccaro, Enzo e Paolo Bevilacqua per le informazioni e l'ospitalità.

Cicogna bianca	46
Cicogna nera	4
Falco pecchiaiolo	664
Nibbio bruno	658
Capovaccaio	11
Falco di palude	3
Biancone	2
Aquila minore	2
Sparviere	2
Falco pescatore	1
Poiana delle steppe	1
Circus sp.	1
Totale rapaci	1345

La migrazione dei rapaci sulle Alpi Apuane (MS)

Guido Premuda

Dal 15 al 26 Settembre 2006, presso Capriglia, comune di Pietrasanta (LU), si è svolto il nono campo d'osservazione della migrazione autunnale del Biancone sulle Alpi Apuane. Le osservazioni si sono svolte in contemporanea con il sito di Arenzano, la Valle Stura e altri siti nell'ambito di un progetto triennale di monitoraggio del Biancone, con lo scopo di approfondire le conoscenze delle rotte di migrazione del Biancone nell'Italia settentrionale.

Il totale di bianconi osservati (N=724) è stato inferiore rispetto al 2005 (N=836), probabilmente a causa delle cattive condizioni meteo durante 4 giornate di osservazione. Il numero massimo giornaliero è stato rilevato il giorno 21 Settembre (N=147), nella stessa data del 2005, confermando il picco della specie attorno al 20 Settembre sulle Alpi Apuane.

Tutti i bianconi in migrazione attiva avevano direzione di migrazione inversa Sud-Est, Nord-Ovest. Complessivamente, il passaggio di rapaci migratori è stato superiore rispetto agli anni passati. Obiettivo secondario, ma non per questo meno importante, era l'Aquila minore, che ha fatto registrare il numero massimo mai rilevato sulle Apuane a Settembre (N=47). Il rilevamento sarà ripetuto nel 2007 con le stesse modalità e nel medesimo periodo. Si ringraziano vivamente tutti i partecipanti ed in particolare: Andrea Benvenuti (Azienda Agricola "la Selvatonda"), Fernando e Monica Sava, Fabio Viviani, il Presidente del Parco delle Apuane Giuseppe Nardini, il Comandante delle Guardie del Parco delle Apuane Giovanni Speroni, Giovanni Bertola, Gordon Cavalloni, Erio Bosi, Alberto Belosi, Giorgio Gregori, Giorgio Paesani, Marco Franchini, Alberto Chiti Batelli, Andrea Vezzani, Alessandro Sacchetti, Massimo Taddei, Alessandro Magrini, Laura Salaris, Alessio Bartolini, Giuliano Gerra, Michela Adami, Fausto Fabbrizzi, Gabriele Grilli, Barbara Anselmi, Massimo Caciolli, Riccardo Gherardi, Annalisa Civita, Alfredo Peghini, Maria Vittoria Ulivi, Isabella Galleschi, Nicola Raffaelli. In aggiunta al campo di Settembre, dal 14 al 18 Ottobre, sempre presso Capriglia, per il secondo anno si sono svolte osservazioni dedicate alla migrazione autunnale dell'Aquila minore sulle Alpi Apuane in Ottobre. È stato registrato il record negativo per il periodo: nessuna Aquila minore in migrazione. Quest'anno ne sono state osservate molte di più in

Settembre (47 contro 25 del 2005), che in Ottobre (0 contro 41 del 2005). Questo dato conferma ancora di più l'eccezionalità del passaggio avvenuto nell'autunno 2004, quando a Capriglia furono osservate 178 aquile minori nei giorni 16-17 Ottobre (G.Premuda in stampa).

Si ringraziano vivamente gli osservatori: Andrea Vezzani, Fabio Viviani, Massimo Taddei, Marco Franchini, Brian Perroud, Stefano Donello, Catia Fabbri.

Biancone	724
Falco pecchiaiolo	76
Aquila minore	47
Gheppio	31
Falco di palude	29
Gheppio/Grillaio	28
Lodolaio	26
Sparviero	8
Poiana	6
Falco pescatore	3
Falco della regina	1
Totale rapaci	979
Cicogna nera	2