

La migrazione dei Rapaci sulle Alpi Apuane (LU): campo Primavera 2011

Guido Premuda (www.sunbird.it/ornitos/AlpiApuane.htm)

Il decimo campo di studio della migrazione primaverile dei rapaci sulle Alpi Apuane, località Capriglia (Pietrasanta - LU), si è svolto con la collaborazione del COT (Centro Ornitologico Toscano, www.centronitologicotoscano.org, referente Marco Franchini), delle Guardie del Parco Apuane (referente Fabio Viviani) e delle Guardie Ambientali Volontarie, coprendo il periodo di monitoraggio dal 5 al 31 marzo 2011, per un totale di 221 ore.

La giornata del 21 marzo ha visto la partecipazione degli alunni della classe quinta della scuola primaria "Giovanni Vincenti" di Piazza al Serchio, accompagnati da Alessandra Fiori della LIPU. I bambini, con la loro vista « da falco » si sono divertiti ad individuare nel cielo, anche prima degli osservatori adulti, i bianconi in lontananza, partecipando, di fatto, attivamente al monitoraggio.

I risultati del campo rilevano l'importanza degli scopi del monitoraggio pluriennale, riassumibili brevemente con i seguenti punti:

- Monitoraggio della consistenza e andamento della popolazione di Biancone dell'Italia Centro-Meridionale.
- Verifica della migrazione "a circuito" di altre specie oltre a Biancone e Aquila minore.
- Verifica del passaggio dei rapaci in relazione alla prevista costruzione di centrali eoliche.

Nonostante le pessime condizioni meteo protratte durante il periodo, sono stati osservati complessivamente 1615 rapaci migratori (indice orario: 7,3 rapaci/h), la maggior parte dei quali (N=1444, 89,4%) costituito da bianconi *Circaetus gallicus*, come sempre con direzione di migrazione "a circuito" da Nord-Ovest a Sud-Est, per i quali è stato rilevato il massimo picco storico per le Apuane, in ritardo rispetto alla media, il 22 marzo con 472 individui.

Passaggio di Aquila minore Aquila pennata nella media con 31 esemplari osservati in totale e un massimo giornaliero di 6 individui il 23 marzo.

Gli altri rapaci migratori osservati costituiscono solo l'10,6% del totale e, in ordine di abbondanza, sono rappresentati da: Falco di palude *Circus aeruginosus*, Aquila minore Aquila pennata, Nibbio Bruno *Milvus migrans*, Nibbio reale *Milvus milvus*, Poiana *Buteo buteo*, Albanella reale *Circus cyaneus*, Sparviere *Accipiter nisus*, Gheppio Falco *tinnunculus*, Falco pescatore *Pandion haliaetus*, Lodolaio Falco *subbuteo*, Smeriglio Falco *columbarius*, Aquila sp..

Quest'anno è stato caratterizzato da un fatto abbastanza particolare: il flusso regolare proveniente da Nord-Ovest e diretto a Sud-Est (come per i bianconi) di individui di Falco di palude (N=32 il 17 marzo, massimo giornaliero per il sito), Nibbio bruno e Nibbio reale. Il comportamento migratorio dei nibbi bruni, provenienti da Nord-Ovest, è sempre stato regolare in primavera sulle Apuane e in accordo con l'ipotesi di migra-

zione "ad arco" (arc migration) con provenienza da Francia e Liguria, mentre il fenomeno è sempre stato ben meno evidente per il Falco di palude e il Nibbio reale.

Causa intense perturbazioni atlantiche che hanno interessato pesantemente Spagna, Francia e Italia, è verosimile che, vista la prolungata bassa pressione (che gli uccelli sicuramente avvertono prima), una parte di rapaci abbia costeggiato Spagna, Francia e Liguria per raggiungere la Penisola Italiana, invece di tagliare il mare attraverso Cap Bon, Sicilia o Sardegna.

La primavera del 2011 ha registrato, inoltre, un passaggio di *Gru grus grus*, con un totale di 65 individui, tutti in "reverse migration" verso Sud-Est, probabilmente dirette verso note aree di sosta e alimentazione.

Bibliografia: "I rapaci delle Apuane" www.sunbird.it/ornitos/RapaciApuane.htm

Ringrazio tutti i partecipanti e in particolare:

Marco Franchini e il COT, Erio Bosi, Daniela Giorgi, Mariano Casani, Andrea Delle Sedie, Laura Bonanno, Giorgio Paesani, Francesca Dal Pino, Alfredo Peghini, Luca Puglisi, Alessandro Sacchetti, Iacopo Corsi, Franco Trafficante, Francesco e Brian Perroud, Stefano Milesi, Franco Lavezzi, Barbara Cursano, Massimo Cacioli, Roberto Dell'Orso, Stefano Spinelli, Franco Gherardini, Riccardo Galgano e tutti gli altri intervenuti.

Inoltre: Andrea Benvenuti (La Selvatonda), Fabio ed Elisabetta Viviani, Fernando e Monica Sava, il Comandante Giovanni Speroni e le Guardie del Parco delle Apuane, Giovanni Andrea Bertola, Nicola Raffaelli, le Guardie Ambientali Volontarie.

Alpi Apuane Primavera 2011

Specie	n° individui
<i>Milvus migrans</i>	27
<i>Milvus milvus</i>	9
<i>Circaetus gallicus</i>	1444
<i>Circus aeruginosus</i>	73
<i>Circus cyaneus</i>	4
<i>Accipiter nisus</i>	4
<i>Buteo buteo</i>	6
<i>Aquila pennata</i>	31
<i>Aquila sp.</i>	1
<i>Pandion haliaetus</i>	1
<i>Falco tinnunculus</i>	4
<i>Falco columbarius</i>	1
<i>Falco subbuteo</i>	1
indeterminati	9
Totale Falconiformes	1615
<i>Gru grus</i>	65
Totale Gruiformes	65

Biancone Alpi Apuane marzo 2011

