

LE MAILING LIST COME STRUMENTO DI INDAGINE ORNITOLOGICA: L'ESEMPIO DI TORINO BIRDWATCHING

ABSTRACT – *Mailing lists as ornithological research tool: the example of “Torino Birdwatching”.*

The aim of our study has been to evaluate “Torino Birdwatching” mailing list for local ornithological research. Data of species and sites of sightings from 2005 and 2006 were analyzed. Sightings distribution is not homogenous: areas most visited are the most famous and important for rare species and great numbers of birds, and also the closest to birdwatchers' homes. Species observed are 70.6% of all Turin province species; some species were first seen in the study area and some others were found breeding for the first time. Results point out limits of mailing list as a tool of ornithological research, but also that the steady monitoring of some sites allow us to know more about presence and phenology of some species.

Introduzione

La mailing list “Torino Birdwatching” è nata nell'aprile 2004 con lo scopo di aggregare birdwatchers e ornitologi interessati all'osservazione e allo studio dell'avifauna della Provincia di Torino, promuovere il rapido scambio di informazioni e raccogliere dati sulle presenze avifaunistiche di maggior rilievo.

Al giugno 2007, sono pervenuti più di 2300 messaggi e scopo di questo studio è valutare questo nuovo strumento informatico come strumento di indagine ornitologica locale.

Dati e Metodi

Sono stati analizzati i dati relativi alle segnalazioni ornitologiche sul territorio negli anni 2005 e 2006. I messaggi considerati come utili (osservazione di almeno una specie con data e località precisate) sono stati conteggiati e suddivisi per mese di osservazione e georeferenziati per località. Sono state inoltre conteggiate tutti gli osservatori per mese e tutte le specie segnalate durante l'anno.

I messaggi contenenti dati utili sono il 54% del totale. La media mensile di segnalatori è molto inferiore (15) rispetto agli iscritti attualmente alla mailing list (78). L'attività è più intensa in corrispondenza del periodo di massima ricchezza specifica (primavera) e diminuisce con il decrescere di questa; il periodo estivo risulta il meno monitorato.

I luoghi maggiormente visitati risultano essere quelli di maggior pregio naturalistico e concentrazione di uccelli, ma anche le zone più accessibili e vicine ai luoghi di residenza degli osservatori senza particolari differenze stagionali. Tali località risultano concentrate nel settore pianiziale, in particolare intorno al capoluogo mentre risultano quasi privi di segnalazioni il Pinerolese, il Canavese e vasti settori alpini ed in particolare le Valli di Lanzo e la Valle Pellice.

Le specie osservate nei due anni di indagine sono il 70,6% di tutte le specie segnalate nella check list provinciale (ASSANDRI *et alii*, 2008).

Alcune specie sono state segnalate per la prima volta in provincia di Torino, come l'Otarda, *Otis tarda*, il Gabbiano pontico, *Larus cachinnans*, e il Mugnaiaccio, *Larus marinus*, mentre per altre è stata accertata la prima nidificazione (Gabbiano comune, *Larus ridibundus*, Gabbiano reale, *Larus michahellis*); è stata inoltre segnalata una nuova sottospecie: il Ciuffolotto maggiore, *Pyrrhula pyrrhula pyrrhula*.

Conclusioni

Indice del successo della mailing list è la netta crescita di tutti i parametri indagati nel 2006, che, se riconfermata negli anni successivi, permetterebbe di colmare le lacune di campionamento temporali e nella copertura del territorio.

La mailing list, come strumento di indagine ornitologica, presenta sicuramente alcuni limiti oggettivi dovuti alla scarsa standardizzazione nella raccolta dei dati, ma permette l'archiviazione di molte informazioni che venivano precedentemente perse o comunque non pubblicate, le quali permettono di ampliare notevolmente le conoscenze su presenza e fenologia delle specie ornitiche nella Provincia. Inoltre risulta importante la maggiore frequentazione delle aree di maggiore interesse naturalistico della Provincia e il conseguente aumento del controllo delle stesse zone ai fini conservazionistici.

Ringraziamenti - Ringraziamo i numerosi iscritti a Torino Birdwatching e in particolare Luciano Ruggieri che è stato l'artefice di questa mailing list.

BIBLIOGRAFIA

ASSANDRI G., ELLENA I., MAROTTO P. & SOLDATO G., 2008 - Check-list degli Uccelli della Provincia di Torino aggiornata al dicembre 2006 - *Riv. Piem. St. Nat.*, 29: 323-354.

GIACOMO ASSANDRI¹, IVAN ELLENA², PAOLO MAROTTO³, LORENZA PIRETTA⁴
& GIOVANNI SOLDATO⁵

¹ Via Bucet, 13/bis – I-10090 Rosta (TO). E-mail: giacomo.assandri@virgilio.it

² Via Rivalta, 38 – I-10092 Beinasco (TO). E-mail: ivanellena@hotmail.com

³ Via Monterosa, 1 – I-10090 S. Mauro (TO)

⁴ Via Valle Balbiana, 33/1 – I-10025 Pino Torinese (TO)

⁵ C.so Lisa, 26 – I-10020 Cambiano (TO). E-mail: giovanni.soldato@gmail.com