

PROGETTO MORUS

La migrazione degli uccelli marini



MORUS è un progetto che intende studiare il fenomeno della migrazione degli uccelli marini, una categoria finora - ingiustamente - poco considerata in Italia. Chi ha aderito al progetto lo ha fatto sapendo di entrare in un gruppo di PERSONE affrancate dagli altri gruppi ornitologici, persone di diversa estrazione "ornitologica" ma accomunate dalla voglia di fare una nuova esperienza e di scoprire aspetti poco conosciuti della vita degli uccelli marini.

Fondamentale è e sarà la **CONDIVISIONE** dei dati e delle conclusioni.

La diffusione del progetto in ambito nazionale è stata favorita dalla mailing-list di EBN Italia, che desideriamo ringraziare per questo.

Scopi del progetto sono:

- Ottenere informazioni su numero, composizione e fenologia delle specie marine e/o costiere.
- Individuare le rotte migratorie o di spostamento preferenziali per le specie più interessanti, quali Sula *Morus bassanus* e Stercoraridi.
- Ottenere informazioni sulle relazioni tra meteo e movimenti migratori.
- Condividere i dati raccolti e partecipare attivamente - da parte di chi lo riterrà opportuno - alla loro elaborazione e diffusione.
- Migliorare la conoscenza sulle problematiche della conservazione delle specie marine e della gestione delle aree costiere.
- Promuovere e ottimizzare l'attività del seawatching in Italia, con la creazione di gruppi stabili di osservatori.
- Selezionare nuove leve tra gli appassionati del birdwatching.

Attualmente il progetto **MORUS** prevede l'attuazione di quattro episodi annuali di monitoraggio, collocati in periodi mirati, ovvero nei momenti nei quali si ritiene che la migrazione pre e post-riproduttiva delle specie più interessanti raggiunga il picco. Quindi, vengono effettuati due monitoraggi per la migrazione pre-riproduttiva (fine marzo e metà maggio) e due per quella post-riproduttiva (prima/seconda decade di luglio e prima/seconda decade di novembre). Ciascun episodio di monitoraggio viene effettuato in due giorni, sabato e domenica.

Le specie interessate dal censimento sono quelle marine e/o costiere, ovvero Anatidi marini, Strolaghe, Svassi (escluso Svasso maggiore *Podiceps cristatus*), Berte, Sula *Morus bassanus*, Marangone dal ciuffo *Phalacrocorax aristotelis*, Limicoli costieri, Stercoraridi, Laridi (escluso Gabbiano reale *Larus michahellis*), Sternidi, Alcidi. Il Cormorano *Phalacrocorax carbo* e il Gabbiano comune *Chroicocephalus ridibundus* vengono censiti solamente a maggio e a luglio. Vengono censite anche specie non marine, se ritenute particolarmente interessanti per numero, data di osservazione, frequenza locale.

Coordinatore nazionale del progetto è Alessio Quaglierini forapaglie@fastwebnet.it.

Ciascuna regione che partecipa al progetto ha il suo coordinatore regionale, e in alcuni casi anche coordinatori locali. Il loro elenco può essere visualizzato all'interno dei bollettini.