

VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

Rondini in volo tra Italia e Svizzera: un progetto transfrontaliero per proteggerle

Erika La Rosa · Thursday, May 29th, 2025

Anche quest'anno le rondini sono tornate a solcare i cieli del Verbano, annunciando l'arrivo della bella stagione. Questi uccelli migratori, simbolo della primavera e del profondo legame tra uomo e natura, sono al centro di un'attività di monitoraggio promossa da **Istituto Oikos nell'ambito del progetto ECO4TICINO**, finanziato dal Programma di cooperazione "Interreg VI-A" Italia-Svizzera.

L'iniziativa si svolge in continuità e coordinamento con le attività già presenti da tempo nel **Piano di Magadino**, in Canton Ticino, dove la raccolta dati è portata avanti grazie all'impegno di Ficedula, Fondazione Bolle di Magadino e Fondazione del Parco del Piano di Magadino.

Il monitoraggio si concentra sulla presenza di rondini in aree urbane e rurali del territorio, con l'obiettivo di raccogliere dati aggiornati sulla distribuzione e lo stato delle colonie nidificanti. La specie costruisce i propri nidi in ambienti antropizzati, spesso sotto cornicioni, portici, balconi e all'interno di stalle. Dopo aver trascorso l'inverno nell'Africa subsahariana, **le rondini tornano ogni anno in Europa per riprodursi negli stessi siti, mantenendo uno stretto legame con le attività umane.**

Oltre alla raccolta dati, il progetto ha anche un'importante componente divulgativa e di sensibilizzazione: coinvolgere la popolazione e renderla consapevole del **valore ecologico e culturale di questi animali è fondamentale per garantirne la tutela**. La presenza di nidi può talvolta essere fraintesa e portare alla loro rimozione, un gesto che costituisce reato e può comportare sanzioni. **Al contrario, la presenza delle rondini è un indicatore di buona qualità ambientale e una preziosa testimonianza della coesistenza tra uomo e natura.**

Purtroppo, negli ultimi decenni, questa specie ha subito un progressivo declino in gran parte d'Europa, anche a causa della perdita di siti idonei alla nidificazione.

Grazie al contributo dei soci del **Gruppo Insubrico di Ornitologia** e alle attività di ricerca sul campo, sono stati individuati numerosi siti di nidificazione nel territorio, che saranno oggetto di monitoraggio da maggio ad agosto, contribuendo a una visione condivisa della biodiversità tra le due sponde del Lago Maggiore. Un sincero ringraziamento va anche alle strutture agricole dell'area che hanno scelto di collaborare, consentendo l'accesso ai nidi e favorendo concretamente la conservazione di questa specie emblematica, ma anche ai privati cittadini, che hanno accolto con disponibilità l'attività di monitoraggio nelle loro proprietà, e alle istituzioni locali che hanno dimostrato interesse per il progetto.

This entry was posted on Thursday, May 29th, 2025 at 5:19 pm and is filed under [Life](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.