

Sos Rondoni, volano per migliaia di chilometri ma spesso non ritrovano il nido

Un progetto li aiuterà

di FABIO FLORINDI | Pubblicato il 9 giugno 2017 ore 07:03



Rondone

3 min

Milano, 9 giugno 2017 - Volano per **migliaia di chilometri** fino al nido lasciato l'anno prima. Ma sempre più spesso non lo trovano più. I **rondoni**, uccelli migratori dai molti record, sono in pericolo e l'associazione Progetto Natura Onlus ha lanciato SOS Rondoni, progetto che ha l'obiettivo di far conoscere questa specie ai cittadini e di promuovere buone pratiche per fare andare a braccetto tutela dei nidi e gestione del patrimonio edilizio cittadino. I milanesi spesso li confondono con le rondini, che però si trovano principalmente in campagna. Al contrario il rondone è un animale da città e nidifica nelle intercapedini dei tetti, su cornicioni e grondaie, nelle buche pontai (le cavità presenti nei palazzi medievali o nelle chiese).

A Milano vivono tre specie diverse: il rondone comune, che predilige il centro città, in particolare le buche pontai di palazzi storici; quello "pallido", che predilige in genere palazzi più moderni rispetto al rondone comune, e una grossa colonia è presente in Stazione Centrale; e infine il rondone alpino, di cui si conosce una sola colonia nello Stadio di San Siro. Il progetto **SOS Rondoni** è basato in primis sulla protezione del comune e del pallido perché sono più a rischio a causa della chiusura delle buche pontai, spesso in seguito a lavori di ristrutturazione, per sbarrare l'accesso ai piccioni. Ma così facendo si chiude la porta anche ai rondoni che, non solo non sono una specie impattante, ma anzi sono estremamente utili perché si cibano di insetti, incluse le zanzare e le specie dannose per l'agricoltura.

LANO

Cambia città

più grandi, no». Il rondone, che sverna nella parte meridionale dell'Africa, in primavera parte per un incredibile viaggio e arriva a nidificare nelle città europee. Ogni rondone occupa lo stesso nido dell'anno precedente e spesso forma una coppia stabile con il partner, finché uno dei due non muore. È capace di volare per dieci mesi senza mai posarsi, può dormire in volo lasciando attiva solo una parte del cervello ed è uno degli uccelli più veloci nel volo piano dove raggiunge i 110 km/h. Vive una ventina di anni e, nell'arco dell'esistenza, compie spostamenti pari a sette volte la distanza tra Terra e Luna andata e ritorno. Altro che le missioni Apollo della Nasa.

Ricevi le news della tua città

Inserisci la tua email

ISCRIVITI

di FABIO FLORINDI

RIPRODUZIONE RISERVATA

VI RACCOMANDIAMO (sponsored)



LANO

Cambia città

Perché aspettare un vita per avere quello che desideri? Scopri la nuova carta Hybrid!

Carta Hybrid UBI Banca

Comfort e qualità di pattinata per iniziare.

Pattini quad POWER RAI...

LANO

Cambia città

Ero una semplice casalinga. Adesso guadagno 44.500€ al mese!

Guadagnare con il trading

TIM Internet Senza Limiti da 22,90€ ogni 4settimane. Attivazione gratuita fino al 25/6

Internet Senza Limiti