

Subscribe

Past Issues

Translate ▼

[View this email in your browser](#)

Newsletter n°4/2022

Direzione Sistemi naturali
Città metropolitana di TorinoEnte di gestione delle aree protette
Città metropolitana di TorinoParco naturale
Lago di CandiaRiserva naturale
Monti Pelati

Una giornata dedicata alla fauna selvatica di tutto il mondo

Ai tempi dell'Antica Roma, in un bosco sacro sotto al colle Aventino, si teneva annualmente una festa per rendere grazie alla dea Fauna, protettrice della fertilità e delle foreste e moglie del dio Fauno, creatura per metà uomo e metà capra. Sebbene al giorno d'oggi questa ricorrenza non esista più, a distanza di più di due millenni, anche noi torniamo a celebrare ciò che questa antica divinità simboleggiava: la vita, e più in particolare la vita selvatica. Proclamato nel 2013 dall'Assemblea Generale delle Nazioni Unite, il **World Wildlife Day**, ovvero la **"Giornata Mondiale della Fauna Selvatica"** (sebbene sia in realtà inclusivo anche della flora), è la ricorrenza internazionale più importante di sensibilizzazione circa la salvaguardia delle specie viventi di tutto il Pianeta. Il giorno scelto per questa commemorazione è il **3 marzo**, una data non casuale perché si tratta del giorno in cui nel 1973 fu approvata, la Convenzione sul commercio internazionale delle specie minacciate di estinzione (CITES), che regola il commercio a livello mondiale di animali e piante in via di rarefazione. Ogni anno il World Wildlife Day tratta un tema specifico, che per il 2022 è **"La salvaguardia delle specie chiave per il ripristino degli ecosistemi"**: le discussioni si concentreranno, infatti, sull'imprescindibile necessità di proteggere gli esseri viventi minacciati d'estinzione (più di 8400 specie) mediante la ricostituzione ecologica degli habitat in cui risiedono, promuovendone un uso sostenibile da parte dell'umanità. La continua perdita di specie ed ecosistemi riguarda tutti noi molto da vicino, dal momento che la fauna e la flora costituiscono la fonte primaria di risorse e benefici di fondamentale importanza per la sussistenza

[Subscribe](#)[Past Issues](#)

del genere umano. Dove poter trovare maggiori informazioni sul World Wildlife Day? È presto detto: basta un click su <https://www.wildlifeday.org/> per poter consultarlo, in

[Translate](#) ▼

qualsiasi momento, l'agenda aggiornata contenente tutti gli eventi che si terranno nel mondo intero in occasione di questa importante ricorrenza!



WORLD WILDLIFE DAY 3 MARCH



Subscribe

Past Issues

Translate ▼



Hai mai pensato di specializzarti come ERPETOLOGO JUNIOR? Con la Città metropolitana puoi fare un'esperienza in campo retribuita. Il progetto Life INSUBRICUS cerca giovani laureati in Scienze biologiche o Scienze naturali per portare avanti azioni di monitoraggio per la conservazione a lungo termine del Pelobate fosco insubrico.

Identikit di questo anfibio? E' una specie endemica, circoscritta in un preciso territorio, ossia in alcune aree della Pianura Padana. Odora di aglio, vive spesso infossato in terreni umidi nei pressi di stagni, paludi, fossati, canali e terreni sabbiosi. E' conosciuto come rospo della vanga, è uno degli anfibii italiani più difficili da osservare e soprattutto costituisce una sottospecie nostrana in pericolo. **Il progetto europeo [LIFE – INSUBRICUS](#) nasce nel 2020** con la finalità di migliorare lo stato di conservazione di questa specie nei 14 Siti Natura 2000 tra Piemonte e Lombardia, aumentare del 70% le popolazioni adulte esistenti, creare 18 nuovi siti di riproduzione, restaurarne altri 31 già esistenti, porre in atto le condizioni per aumentare la variabilità genetica della specie. **Con la Città metropolitana di Torino, partner di progetto, potrai entrare a far parte della short list di erpetologi junior per il suo monitoraggio. Sei interessato e vorresti collaborare con noi per questo importante progetto?**

Subscribe

Past Issues

Translate ▼

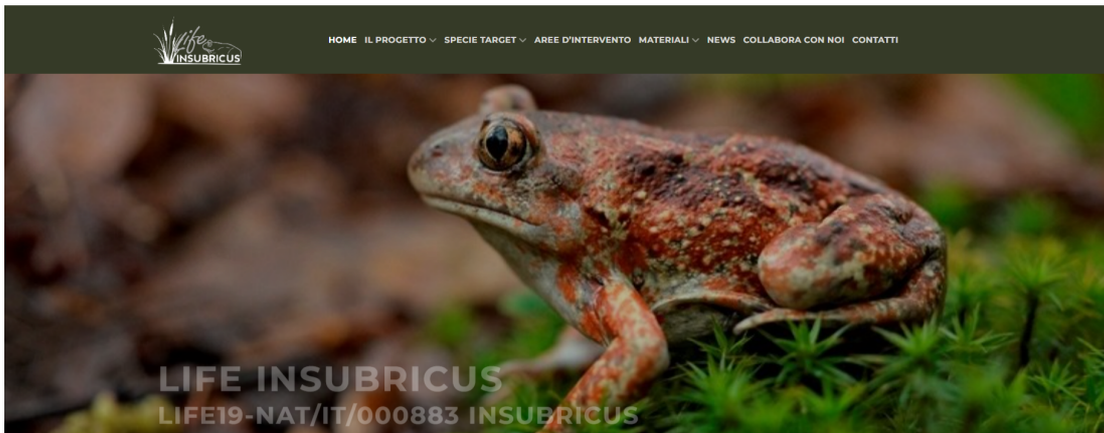
Per saperne di più:

- guarda la quarta puntata della nostra web-serie CONNETTERE L'AMBIENTE cliccando su questo link

<https://www.youtube.com/watch?v=YWE81xPvIIO>

- consulta il nostro sito alla pagina

http://www.cittametropolitana.torino.it/speciali/2020/progetto_life_insubricus/



Gufi urbani

Nel periodo invernale può capitare di imbattersi in stravagantissimi alberi di Natale dotati di rami che, al posto di lucine e palle colorate, presentano addobbi molto speciali: gufi! Sono i cosiddetti "posatoi", più comunemente conosciuti con il termine anglosassone **roost**: **si tratta di alberi di latifoglie o conifere selezionati da gruppi di gufi comuni (*Asio otus*) per poter riposare durante le ore diurne, in attesa di riprendere l'attività di caccia al calare del buio.** La particolarità di questi dormitori sta nel fatto che sono spesso collocati là dove meno ce lo aspetteremmo, ossia nel bel mezzo di aree urbane o molto antropizzate: per esempio



[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Translate](#) ▼

Metropolitana di Torino; si presume che questa scelta avvenga per via delle **temperature**, che in mezzo al cemento risultano leggermente più alte, e della presenza di **numerosi uccelli di città**, **prede** molto più facili rispetto a quelle che risiedono esclusivamente in aree boschive o prative. Dunque, su lo sguardo! Potrebbe capitare anche a voi, prima o poi, di incontrare un roost di gufi: in quel caso osservatelo a debita distanza, senza infastidire troppo gli inquilini, ma soprattutto godendovi appieno la vista di uno dei più maestosi e misteriosi rapaci della fauna italiana!



Copyright ©

DIREZIONE SISTEMI NATURALI

Newsletter Appassionati di natura della Città metropolitana di Torino

Se non desideri più ricevere le nostre news, inviaci un messaggio con la parola **unsubscribe** nell'oggetto

Subscribe

Past Issues

Translate ▼

This email was sent to <<Email Address>>

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

Vivere i Parchi A.P.S. · Viale Papa Giovanni XXIII 24 · Ivrea, TO 10015 · Italy