SaronnoNews

Ciclo di incontri Biotalks al Parco delle Groane: biodiversità, clima e habitat al centro del dibattito

Alessandro Guglielmi · Friday, September 19th, 2025

Il ciclo di incontri **Biotalks**, organizzato da **Insubria Wildlife APS** con il patrocinio di Regione Lombardia e MUSE, propone un nuovo ciclo di incontri gratuiti all'**Auditorium del Parco delle Groane** di **Solaro** per parlare di biodiversità, cambiamento climatico, ecosistemi e convivenza con la fauna selvatica.

Biodiversità e habitat fluviali: mitigazione e riqualificazione

Il **26 settembre** alle 20.30 il dibattito si concentrerà sugli **ecosistemi fluviali** e sul loro ruolo nella tutela della **biodiversità**. Interverranno **Milo Manica**, rappresentante della Tutela Anfibi Basso Verbano, e **Martina Spada** dell'Istituto Oikos.

L'incontro analizzerà l'impatto delle attività umane sugli ambienti fluviali e le strategie possibili per ridurre i danni, puntando su interventi di **riqualificazione**.

Cambiamento climatico: dalle barriere coralline ai ghiacciai

Il **3 ottobre** alle 20:30 il focus tema saranno i cambiamenti climatici. L'incontro intitolato *Cronache roventi dagli oceani ai ghiacciai* avrà come relatori **Pietro Sempbron**, dell'Università di Coimbra, e **Riccardo Sbarberi** del MUSE – Museo delle Scienze di Trento.

Lupo e paesaggi in trasformazione: coesistenza e cascate trofiche

L'ultimo appuntamento si terrà l'**11 ottobre** alle 17:00 e sarà dedicato al **ritorno del lupo in Italia** e alle sfide della convivenza con le comunità locali.

A discutere del tema saranno **Francesco Romito** dell'associazione "Io non ho paura del lupo", insieme a **Elena Petrucci** e **Giulia Borsani** del Parco Nazionale dello Stelvio. L'incontro approfondirà il ruolo del lupo negli equilibri ecologici e le possibili strategie per garantire coesistenza e tutela della biodiversità.

This entry was posted on Friday, September 19th, 2025 at 5:27 pm and is filed under Varesotto 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.