



## CAMPOCHIARO

# Mese delle farfalle, l'oasi Wwf protagonista

**CAMPOCHIARO.** Una piacevole escursione lungo i sentieri montani dell'oasi Wwf di Campochiaro-Guardiaregia è stata quella che diversi amanti della montagna e della natura hanno potuto svolgere nella giornata di domenica. Nell'ambito del "Mese delle Farfalle" che il Wwf Italia dedica ai preziosi lepidotteri, sono stati percorsi i sentieri numero cinque e sette dell'oasi Wwf da Fonte Francone a Valle Uma fino a Costa Chianetta. Circa una trentina i partecipanti che hanno voluto liberamente prender parte alla giornata ammirando i pianori dell'area carsica di Campochiaro alla scoperta del mondo delle farfalle. L'escursione è stata guidata dal professore Trematerra dell'Università degli Studi del Molise che ha spiegato come sul Matese siano state censite circa 800 specie di farfalle, alcune delle quali assai rare, e che l'ambiente poco antropizzato, unitamente alla presenza di un pascolo poco intensivo, favorisca la conservazione della specie. Giunto alla terza edizione, ricordiamo, che il "Mese delle Farfalle" è stato ideato per far conoscere un grup-

po di animali affascinanti e che stanno subendo una sensibile diminuzione ovunque. Selezionate Oasi, hanno dedicato alcune iniziative pubbliche proprio alle farfalle diurne. I visitatori delle Oasi sono stati così coinvolti direttamente nel riconoscimento delle specie presenti e, quindi, ad avere un contatto diretto con il mondo delle farfalle. L'obiettivo è stato ampiamente raggiunto, perché sono state sensibilizzate più persone possibili nella conservazione di questi animali. Inoltre gli escursionisti hanno potuto apprendere come le farfalle siano ottimi indicatori della salute dell'ambiente e degli ecosistemi. Poi anche utili indicatori per misurare l'impatto dei cambiamenti climatici sugli ecosistemi e come svolgano "servizi" ecologici di primaria importanza che vanno dall'impollinazione, al controllo dei parassiti ed alla produzione di sostanza organica. Una giornata scientifica nel bel massiccio del Matese alla scoperta di una specie poco conosciuta ma dalle innumerevoli funzioni svoltesi grazie al Wwf.

**Masven**