

## La Provincia

**MOGGIO** Un esemplare di 3-4 anni incappa nel sistema di monitoraggio

# "Foto-ricordo" all'orso

*Il 23 maggio nei boschi in Val Aupa l'avvistamento dell'animale*

TAIPANA - (D.Z.) L'ultimo avvistamento risale al 23 maggio scorso, quando un esemplare di 3-4 anni è stato fotografato dai Sistemi di monitoraggio dell'Università di Udine tra i boschi della Val Aupa, tra Moggio e Pontebba. Un'area frequentata attualmente almeno da altri due plantigradi che in un caso in particolare hanno visto anche l'attacco ad un gregge di pecore. «Complessivamente in Friuli -spiega Stefano Filacorda, professore dell'ateneo udinese - sono ospiti una decina di orsi, dislocati tra l'area di Barcis e la Val Cellina (dov'è presente il celeberrimo Madi e altri esempla-

ri spostati dal Trentino), quindi la Carnia orientale-Canal del Ferro, il Tarvisiano e le Valli del Torre e Natisone con un situazione particolare e "sussultoria" nell'area del Matajur. Analisi specifiche sull'ultimo esemplare avvistato potranno essere disponibili tra un mese circa». Nel frattempo per quanti si siano sempre di più appassionati a questo mondo, nel fine settimana sono in programma due giornate per scoprire abitudini, caratteristiche, aneddoti e vicende dell'orso e per conoscere le regole e i comportamenti utili da adottare per una felice convivenza fra umani e

plantigradi nelle Valli del Torre e del Natisone. Venerdì 6 giugno alle 18.30 nella sede delle ex scuole elementari di Prossenico di Taipana si terrà un incontro pubblico. Sabato 7 giugno alle 9.30 partirà invece un'escursione sul campo, con la passeggiata a Prossenico alla scoperta dei segni di presenza dell'orso e degli altri animali del bosco a cura del Villaggio degli Orsi. Entrambi gli appuntamenti sono dedicati ad adulti e bambini, anche con attività dedicate. Per informazioni telefonare alla pro loco al numero 329 0763912 o scrivere all'indirizzo [prolocoprossenico@gmail.com](mailto:prolocoprossenico@gmail.com).



I flash sul plantigrado in rapida sequenza

### INIZIATIVE

Questo venerdì gli appassionati potranno partecipare a un'attività informativa e a un'escursione per rilevare sul campo le tracce del passaggio



Peso: 39%