

Catturato un altro orso nelle Valli

Pulfero: oggi inaugurazione del centro visite dedicato ai plantigradi

PULFERO. Un secondo orso bruno, dopo quello già catturato e munito di radiocollare lo scorso mese di marzo da parte dei ricercatori dell'Università di Udine e del Servizio tutela ambienti naturali e fauna della Regione, è finito nelle reti degli esperti dell'ateneo e della Regione. La nuova cattura è stata documentata da un video che sarà proiettato oggi, nell'occasione dell'apertura, alle 11, del Centro visite parte integrante del progetto "Il Villaggio degli orsi" di Stupizza.

Il Centro, situato lungo il fiume Natisone e allestito con materiali divulgativi e strumenti di ricerca da parte dell'Università di Udine, svolgerà nelle valli del Natisone e

Torre attività finalizzate a conservare e far conoscere sia i grandi carnivori selvatici, in particolare l'orso, sia le ricchezze e la biodiversità locale, favorendo anche lo sviluppo di iniziative economiche.

Sono previsti gli interventi dell'assessore regionale al lavoro, formazione, università e ricerca, Roberto Cosolini, dell'assessore regionale alle risorse agricole, naturali, forestali e montagna Enzo Marsilio, del direttore del Servizio regionale tutela ambienti naturali e fauna, Rolando Della Vedova, del sindaco di Pulfero, Giorgio Domenis. Saranno presenti Piero Summel e Dusan Jug, rispettivamente responsabile scientifico e coordinatore per la componente slovena

del progetto Interreg "Gestione sostenibile transfrontaliera delle risorse faunistiche". Seguirà una breve visita del Centro e la presentazione degli ultimi risultati del progetto Interreg, tra cui la cattura di cui si è detto. Alle 14 la partenza delle visite guidate ai siti di interesse naturalistico.

L'apertura del Centro è parte fondamentale delle attività di divulgazione previste dal progetto Interreg "Gestione sostenibile transfrontaliera delle risorse faunistiche", di cui è beneficiaria la Regione Fvg - Servizio tutela ambienti naturali e fauna, e del progetto Life Natura "Sistema aurora - conservazione attiva di Salamandra atra aurorae ed altri anfibi".