

Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

COMUNICATO n. 2435 del 19/09/2017

All'animale è stato applicato un radio collare messo a punto con FEM. La cattura è avvenuta nell'ambito delle azioni previste dal progetto Life Dinalp Bear

Catturato e radiocollariato un orso in val Genova

Nella serata di ieri è stato catturato, radiocollariato e subito rilasciato, dal personale del Servizio Foreste e fauna coadiuvato da personale veterinario dell'Azienda sanitaria, un esemplare di orso in val Genova, nel gruppo Adamello/Presanella. Si tratta di una giovane femmina del peso di 110 kg che potrà in seguito essere identificata geneticamente.

La cattura è avvenuta nell'ambito delle azioni previste dal progetto Life Dinalp Bear (con partner italiani, sloveni, austriaci e croati) per il monitoraggio degli orsi, ed in particolare delle loro interazioni con l'uomo in funzione di una migliore prevenzione dei danni. L'orsa in questione ha fatto registrare saltuariamente in passato comportamenti un po' confidenti, di qui l'opportunità e l'interesse per un monitoraggio più mirato dell'esemplare.

L'orsa è apparsa in ottimo stato di salute ed è ora monitorata in modo intensivo come previsto dal protocollo catture. In seguito sarà seguita da remoto attraverso le localizzazioni fornite dal sistema GPS.

Il radio collare utilizzato in questo frangente dispone anche di un innovativo sistema sperimentale, messo a punto dalla Fondazione Edmund Mach, volto a consentire la localizzazione preventiva dell'animale nel caso in cui lo stesso si avvicini ad obiettivi (ad es alveari o greggi in recinto) muniti di sensori in grado di segnalare il suo avvicinamento. In quel caso tali apparecchi possono sia attivare azioni di dissuasione (ad esempio emissione di rumori e/o luci) sia segnalare la presenza dell'orso via sms/chiamata ad uno o più operatori o proprietari del bene protetto.