

**Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento**  
Piazza Dante 15, 38122 Trento  
Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615  
uff.stampa@provincia.tn.it

**COMUNICATO del 09/09/2020**

## **AGGIORNAMENTO SULL'ORSO M49**

A 48 ore dalla sistemazione dell'orso M49 all'interno dell'area faunistica del Casteler il personale veterinario che segue l'animale ha fornito un aggiornamento sulle sue condizioni.

L'orso M49 è stato sottoposto ad anestesia nel pomeriggio del giorno lunedì 7 settembre 2020, dopo la cattura avvenuta al mattino tramite trappola a tubo in località Socede nel comune di Castello Tesino. L'anestesia si è resa necessaria, una volta giunti al Casteler, per inserire l'animale nella tana.

Durante l'anestesia sono stati effettuati i monitoraggi dei parametri vitali dell'orso e tutti sono risultati nella norma. Il peso di M49 rilevato al momento dell'anestesia di 182 kg associato ad un *body condition score* di 2,5 evidenzia un consumo elevato in chilocalorie da parte dell'orso nelle settimane dopo la fuga avvenuta il 27 luglio 2020. La buona qualità del cibo assunto in cattività e la sua significativa varietà, associata all'inattività, avevano prodotto un incremento ponderale di 40 kg, persi poi durante l'attività in natura.

M49 si è risvegliato alle ore 17,50 di lunedì senza manifestare alcun problema e, nel corso delle successive ore, ha ripreso le normali funzioni organiche; già nella serata ha bevuto e si è alimentato con della frutta e del miele.

Nelle successive ore l'orso presentava comportamenti fisiologici tipici della specie, si alimentava e si idratava normalmente. Non ha presentato segni di irritazione, né aggressività verso gli umani presenti in struttura. Ha dormito a lungo e non ha manifestato attività di autolesionismo.

In conclusione si può affermare che la situazione psico-fisica dell'animale in questa fase del post-cattura è mantenuta nella norma. L'orso M49 viene costantemente monitorato dallo staff medico, così come gli altri due orsi attualmente presenti nell'area.