

Collabora [Scrivi al Direttore](#)

Ultimo articolo delle **16:19** a cura di **Redazione Controcampus**

venerdì, 13 giugno 2014



LE REDAZIONI: Centrale Supporto Redazione Periferiche Tg Campus Frequentemente

- WEBZINE
 - WEBTV
 - WEBRADIO
 - UNIVERSITÀ
 - APPUNTI
 - LAVORO
 - ANNUNCI
 - ASSOCIAZIONI
 - MISS ELOGIO
 - POESIE
-
- HOME
 - Editoriale
 - In Rilievo
 - Università
 - Uni Nord
 - Uni Centro
 - Uni Sud
 - Uni Life
 - Ricerca
 - Erasmus
 - Scuola
 - A & E
 - Sport
-
- Emilia Romagna
 - Friuli
 - Liguria
 - Lombardia
 - Piemonte
 - Trentino
 - Valle d'Aosta
 - Veneto

Friuli

13 giugno 2014

Quarto orso catturato dall'Università di Udine

Tweet

Università degli Studi di Udine - Quarto orso catturato dall'Università di Udine in Friuli Venezia Giulia, il 4° dal 2007



Orso

Quarto orso catturato dall'Università di Udine nell'ambito dei progetti pluriennali di studio sulla fauna selvatica. L'operazione è avvenuta all'alba di ieri, giovedì 12 giugno.

Impegnati gli operatori dell'Ateneo friulano e la Polizia Provinciale di Udine, con Corpo Forestale regionale e i volontari dell'Associazione Villaggio degli orsi

Un esemplare maschio di orso bruno del peso di oltre 160 chili per oltre 2 metri e 20 di altezza, dell'età di circa 5 o 6 anni, è stato catturato e

successivamente liberato ieri, giovedì 12 giugno, verso le 3 e mezza del mattino, nella zona del Gran Monte fra i comuni di Lusevera e Taipana, in provincia di Udine. L'orso è il quarto catturato dall'Università di Udine in collaborazione con la Provincia di Udine dal 2007. L'operazione è stata eseguita a fini di studio e ricerca dagli operatori dell'Università di Udine e della Polizia Provinciale di Udine con il supporto del Corpo forestale regionale e di volontari della locale Associazione del Villaggio degli Orsi. Subito dopo la cattura, avvenuta grazie a una particolare gabbia ideata dai ricercatori dell'ateneo friulano, l'orso, prima di essere liberato, è stato narcotizzato, visitato e dotato di radio collare satellitare, grazie al quale sarà possibile studiarne i movimenti e così aggiungere importanti informazioni riguardo al comportamento degli orsi nell'area del Friuli Venezia Giulia.

L'operazione di cattura dell'orso

L'operazione rientra nelle attività di una ricerca triennale dell'Università di Udine, autorizzata dal ministero dell'Ambiente, che prevede la cattura a fini scientifici e lo studio, grazie ai radio collari, di sei orsi su una popolazione di circa 10-15 esemplari presenti in Friuli Venezia Giulia. Questa ricerca si integra inoltre con il progetto pluriennale Life Arctos, di cui è responsabile la Regione Friuli Venezia Giulia, che prevede il campionamento genetico non invasivo e senza cattura degli animali per lo studio di tutti gli esemplari presenti in regione.

Il collare dell'orso

Ricerca Articoli

Ricerca Appunti

Ricerca Annunci

Settimana
I più visti
Archivio

Per non Dimenticare

Ricerca

Origini dei pianeti: si aprono nuove ipotesi a Unifi
 Università degli Studi di Firenze - Dall'Unifi si aprono, nuove ipotesi sulle origini dei pianeti Pianeti Su Nature Communications lo studio firmato da un docente ...

Italia
Estero

SPIDER-CH45-WEBPORTAL-1217623

Il collare di cui è stato dotato l'orso bruno catturato e liberato ieri prevede un sistema di rilascio a tempo e a distanza, in questo modo si staccherà dall'animale dopo la fine del periodo di studio oppure in situazioni di emergenza. «Grazie a questo evoluto collare – spiega Stefano Filacorda, responsabile dell'equipe di ricercatori dell'Università di Udine – si prevede di raccogliere un numero variabile di 7-12 punti Gps al giorno per un totale di 6 mila punti in tutto il periodo ricerca, ovvero di individuare grazie al sistema satellitare e radio **le aree dove l'animale vive**, dove va ad alimentarsi o a rifugiarsi e i suoi movimenti. Il tutto, al fine di fornire un'adeguata protezione a questi siti e contemporaneamente capire se questo individuo è responsabile di attacchi al bestiame domestico che ultimamente sono molto frequenti sulla parte slovena dell'area delle Prealpi Giulie, sul monte Stol». Il collare di cui vengono dotati questi esemplari, dunque, «potrebbe essere utile – spiega Filacorda – a **prevenire i danni** e fare azioni di dissuasione, anche, se possibile, evitando l'abbattimento su parte slovena, dove gli animali che sono responsabili di danni ripetuti possono essere oggetto di abbattimento in deroga».

Il sito della cattura dell'orso

Il sito di cattura dell'orso, la narcosi e la predisposizione del collare sono stati organizzati dall'Università di Udine anche grazie al supporto del Corpo Forestale regionale, che effettuerà anche i successivi monitoraggi. Due agenti della Polizia Provinciale di Udine sono stati i responsabili della sicurezza degli operatori durante la cattura, della somministrazione del narcotico e della logistica. Vi è, infatti, una convenzione in essere da alcuni anni con l'Università di Udine che ha istituito il nucleo di intervento per il recupero della fauna selvatica problematica. «L'intervento dei nostri agenti – commenta il presidente della Provincia di Udine, Pietro Fontanini – è stato eseguito con massima professionalità e in stretta sinergia con tutti gli operatori del nucleo. Ancora un'operazione importante che segue un'analoga attività svolta nel 2013. Una collaborazione proficua che consente una conoscenza approfondita delle specie selvatiche che vivono nel nostro territorio».

Il monitoraggio degli orsi con collare

Il monitoraggio degli orsi con collare è un metodo che può rivelarsi importantissimo in alcune situazioni. «L'orso Madi catturato a maggio dello scorso anno – esemplifica Filacorda – è stato così protetto nel suo ritorno dalle zone intorno a Conegliano, dove si era spinto fino alle montagne, anche limitando il traffico laddove l'orso si avvicinava alle strade di grande viabilità, ed evitando eventuali incidenti stradali grazie ai servizi di polizia informati in tempo reale dagli operatori dell'Università di Udine». In questo anno trascorso l'orso Madi è stato studiato nei suoi movimenti con oltre 3 mila punti di localizzazione raccolti

Il gruppo di cattura dell'orso

Il gruppo di cattura era composto da: Andrea Madinelli, Stefano Pesaro e Stefano Filacorda dell'università di Udine, Carlo Cussigh e Mauro Azzini della Provincia di Udine. Le riprese sono state effettuate da Marco Favalli. **Hanno supportato l'operazione:** Cristina Bergniach e Dario Di Gallo del Corpo Forestale Regionale Stazione di Tarcento, Saimon Ferfolja, Carmelinda Giannone e Toni Romani dell'Associazione il Villaggio degli Orsi, Fulvio Genero dell'ateneo di Udine, il Corpo Forestale Regionale – Stazione Forestale di Tarcento e in particolare Fulvio Barbarino e Marco Gardel del Parco delle Prealpi Giulie.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

Leggi anche



Valori identitari e imprenditorialità: corso perfezionamento Uniud



Uniud e Ateneo Croato stringono accordo nella ricerca e nella progettazione europea



Flash Forward: orientamento alle lauree scientifiche Uniud



Orientamento lauree Scientifiche Università di Udine

Erasmus



Erasmus: Bando per borse Erasmus+ per la mobilità di ...
Università degli Studi di Perugia - Bando per borse Erasmus+ per la mobilità di studenti Erasmus Le domande per per borse Erasmus+ entro le ore 12 del 7 aprile ...

Italia

Estero

Arts & Entertainment

CULTURA
Fabio Giallombardo racconta La ...



SPETTACOLI
Golden Boyz: dal Sud la svolta del ...



EVENTI
2 Giugno 2014 Festa della ...



CINEMA
Suor Cristina, The Voice 2014: ...



Associazioni



Test Medicina 2015: AU chiede al Miur chiarezza sui ...

Test Medicina 2015, Azione Universitaria: "sui test di medicina il ministro faccia chiarezza"
Test Medicina "Non ne possiamo più di questo eterno valzer del ...

Universitarie

Culturali

Professionisti

Commenta questo articolo!

Lascia un Commento

Occorre aver fatto il **login** per inviare un commento

Sport



Collegno Cus Torino perde gara 2 a Montecchio

Università degli Studi di Torino - CS – Collegno
Cus Torino perde gara 2 a Montecchio: sabato
la bella in casa Collegno Cus Torino Il Collegno
Cus Torino perde ...

© 2004-2014 Controcampus è una testata registrata al Tribunale di Salerno n°1115 dal 23/09/2004

Magazine di informazione su Scuola, Università, Ricerca, Formazione, Lavoro, Attualità, Tendenza,
Arts and Entertainment, Appunti, Web TV e Web Radio con foto, immagini e video.
Tutto quello che cercavi e devi sapere sui giovani e sulla loro vita.

[vuoi fare pubblicità?](#) [contatti](#) [area riservata](#) [webmail](#) [web agency](#)