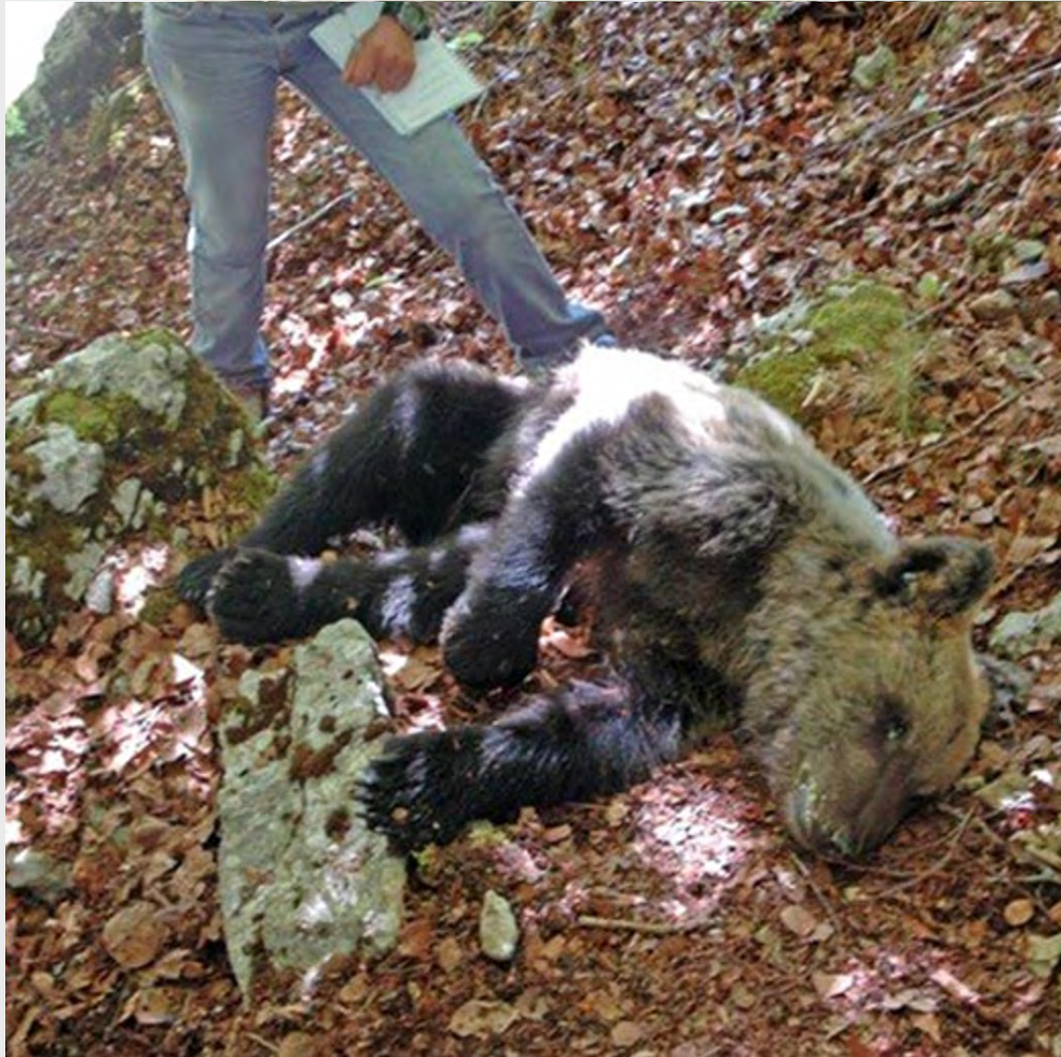




Premessa



Alcune delle malattie potenzialmente pericolose per gli orsi, quali **cimurro**, **parvoviroso**, **leptospirosi**, **epatite infettiva**, possono essere trasmesse dai cani. Il pericolo di trasmissione può essere ridotto al minimo con le vaccinazioni e la corretta gestione dei cani da lavoro e da compagnia.

Branchi di cani vaganti possono rappresentare una minaccia per i cuccioli di orso, come mostra questa foto del PNALM.

Obiettivi



- **Obiettivo generale:**

Conservazione della diversità genetica, delle specie e degli ecosistemi.

- **Obiettivi specifici:**

Ridurre i casi di morte dell'orso bruno marsicano (*Ursus arctos marsicanus*) dovuti a malattie introdotte dai cani.

Azioni



- porre in atto una strategia operativa e gestionale che consenta di incentivare l'iscrizione all'anagrafe canina e la vaccinazione dei cani che vivono nell'areale dell'orso bruno marsicano;
- promuovere la conoscenza e la tutela dell'orso bruno marsicano;
- coinvolgere e orientare le Istituzioni verso un adeguato impegno finanziario e di responsabilità per il controllo del randagismo canino nell'areale dell'orso bruno marsicano.

Area di intervento



Il Progetto interessa l'areale di distribuzione attuale dell'orso bruno marsicano così come indicato dal PATOM. È un'area con una superficie complessiva di 1.500 - 2.500 kmq, estesa su tre Regioni (Abruzzo, Molise e Lazio), che da un punto di vista sanitario interessa i territori di competenza di:

- 3 Servizi Veterinari Regionali,
- 2 Istituti Zooprofilattici Sperimentali,
- 5 ASL.

Vaccinazioni e iscrizione all'anagrafe canina



- Su indicazione del Comune competente, si individua un ambulatorio/locale in cui eseguire le iscrizioni all'anagrafe canina e le vaccinazioni dei cani,
- si stila un calendario per le vaccinazioni nei principali Comuni presenti nell'areale dell'orso bruno marsicano, coordinandosi con i Sindaci e con i Servizi Veterinari delle Asl di competenza.

Comunicazione

Il cane vaccinato è... il miglior amico dell'orso!



L'Associazione *Salviamo l'Orso*, in collaborazione con la *Regione Abruzzo* e l'*ASREM molisana*, organizza due giornate di vaccinazioni e microchippatura gratuite per i cani da lavoro, da caccia e di compagnia a *Capracotta* e *Castel Del Giudice*. L'obiettivo è immunizzare la popolazione canina di quest'area ed impedire così che le patologie tipiche dei cani, a cominciare dal cimurro, possano diventare un pericolo anche per la preziosa fauna selvatica, principalmente lupi ed orsi. L'intervento è reso possibile dal contributo versato a questo scopo da *PATAGONIA* e dalla *FONDAZIONE TIDES*.

Martedì 26 Agosto 2014

Garage comunale - Via Marconi
CAPRACOTTA (IS)

Venerdì 29 Agosto 2014

Garage comunale - Via Fontana vecchia
CASTEL DEL GIUDICE (IS)

Il Veterinario dell'Associazione somministrerà i vaccini, provvederà se necessario a microchippare il cane e fornirà al suo padrone un libretto sanitario dove continuare a registrare negli anni a venire le successive immunizzazioni.

Vi aspettiamo numerosi
CARING FOR DOGS SAVES THE BEARS!



Foto di Stefano Iannuzzi

patagonia **TIDES**
WHAT'S POSSIBLE

www.salviamolorso.it

Le giornate in cui si effettuano le vaccinazioni sono puntualmente pubblicizzate sul **sito** e sulla **pagina Facebook** dell'Associazione *Salviamo l'orso* e sulle pagine dei quotidiani locali.



SALVIAMO
L'ORSO
ASSOCIAZIONE PER LA CONSERVAZIONE DELL'ORSO BRUNO MARSCIANO - ONLUS

Home Chi siamo Orso marsicano Progetti Ricerca Notizie Contatti Italiano

Home About Biologia it Research News Contacts English

Cenni storici
Habitat
Minacce
Conservazione
Uomo e orso

La popolazione di orso marsicano corre un serio rischio di estinzione, le stime più aggiornate parlano di circa 35-50 esemplari concentrati principalmente nell'area del Parco Nazionale d'Abruzzo, Lazio e Molise (PNALM).

ph. S. Cristofari

MINACCE PROGETTI COSA PUOI FARE TU

Vaccini e microchip

Il microchip è riconosciuto come il migliore sistema per l'identificazione dell'animale ed Allflex, con il suo nuovissimo "KIT D'INIEZIONE STERILE" garantisce:

- ▶ **sicurezza**
- ▶ **efficacia**
- ▶ **semplicità**



I **vaccini** sono forniti dall'Ufficio Conservazione della Natura della Regione Abruzzo, nell'ambito dell'Azione C2 del Life ARCTOS "*Conservazione dell'orso bruno: azioni coordinate per l'areale alpino e appenninico*", mentre con i fondi del Progetto si è provveduto ad acquistare **500 microchip**. È previsto l'acquisto di altri 500 microchip non appena la scorta disponibile si esaurirà.

Libretto sanitario del cane

Salviamo l'Orso ha stampato **500 copie** di un proprio libretto sanitario del cane, contenente moltissime informazioni utili sull'orso marsicano e su una gestione dei cani a *misura d'orso*.



Caring for Dogs saves the Bears
LIBRETTO SANITARIO DEL CANE

Gestire correttamente il proprio cane significa...

1. Fargli apporre un microchip identificativo da parte di un medico veterinario. Il microchip (obbligatorio per legge, permanente e sottocutaneo) assicura che il cane sia identificato inequivocabilmente grazie al numero di riconoscimento registrato all'anagrafe canina e corrispondente al proprietario. Il microchip permette di risalire al legittimo proprietario in caso di sottrazione e/o smarrimento.
2. Nei casi di cessione, smarrimento o morte del cane o quando si cambia residenza o numero di telefono è obbligatorio informare il servizio veterinario dell'ASL locale che provvederà ad aggiornare i dati in anagrafe canina.
3. Fargli indossare un collare/pettorina con una targhetta metallica su cui sono riportate tutte le informazioni che permettano di contattare il proprietario (es. numero telefonico).
4. Farlo vaccinare e sottoporlo a visite periodiche da parte di un medico veterinario.
5. Non lasciarlo libero se non nelle aree in cui è consentito e sotto il proprio stretto controllo.



Medici Veterinari locali



In ogni Comune è presente un **medico veterinario**, indicato di volta in volta dall'Ordine Provinciale dei Medici Veterinari di riferimento, incaricato dell'iscrizione all'anagrafe canina e della vaccinazione dei cani. La presenza di un medico veterinario è anche l'occasione per fornire preziosi consigli ai proprietari dei cani.

Azioni e incontri

per coinvolgere e orientare le Istituzioni verso un adeguato impegno finanziario e di responsabilità per risolvere l'annoso problema del randagismo nell'areale dell'orso bruno marsicano.



Campagna di vaccinazione nell'Alto Molise



Nell'Alto Molise il **Dr. Antonio Liberatore**, medico veterinario della ASREM, ha vaccinato **960 cani** di cui 47 a Capracotta, 54 a Castel del Giudice, 106 a Colli al Volturno, 78 a Pizzone, 78 a Falignano, 94 a San Pietro Avellana, 130 a Rocchetta al Volturno, 46 a Cerro al Volturno, 47 a Conca Casale, 58 a Scapoli, 47 a Montenero Valcocchiana e 25 a Castel San Vincenzo.

I cani microchippati e iscritti all'anagrafe canina sono stati **300**.

Campagna di vaccinazione nel PRSV



Nel **Parco Regionale Sirente-Velino** la campagna di vaccinazione straordinaria è ancora in corso. Il medico veterinario **Giuseppe Cotturone** ha già vaccinato **87 cani** di diversi allevamenti monticanti ovi-caprini e bovini nel territorio di Celano, Ovindoli e Rocca di Mezzo. A breve le vaccinazioni e iscrizioni all'anagrafe canina inizieranno a Magliano dei Marsi e altri comuni della zona.

Vaccination campaign in the ALMNP



In September-October 2014, Salviamo l'Orso cooperated with the NP Veterinary Service and ENPA (National Entity for Protection of Animals) in a joint vaccination and microchipping campaign. That made possible the **registration of 226 sheep dogs** belonging to 81 farms, while **vaccinated dogs were 323**. In December 2014, SLO provided vaccines to Lecce de' Marsi dog pound to **immunize 150 dogs**. It is proven that the 2013's epidemic of distemper broke out from this shelter.

Bibliografia

Studio conoscitivo sulla presenza e distribuzione di patologie trasmissibili all'orso da parte del bestiame domestico nell'areale interregionale di presenza dell'orso bruno marsicano. (Fenati, 2010- Regione Abruzzo)

LIFE09NAT/IT/000160 - ARCTOS "Conservazione dell'orso bruno: azioni coordinate per l'areale alpino e appenninico" - Azione A2

Studio di valutazione del rischio sanitario, legato alla presenza del bestiame domestico, e dei protocolli di monitoraggio sanitario in vigore. (Fenati et al., 2011)

LIFE ARCTOS - Azione A2 *Linee guida per la gestione degli aspetti sanitari connessi alla tutela delle popolazioni di orso bruno marsicano. (AAVV, 2012)*

LIFE ARCTOS - Azione C2 *Proposta di un piano per la gestione degli aspetti sanitari connessi alla tutela dell'orso bruno marsicano. (Argenio, 2012)*

The brown bear population of Abruzzo, Fabbri M., Boscagli G., Lovari S. in Acta Zool. Fenn. 174:163-164, 1983

A serologic survey for selected viral agents in Marsican brown bears (Ursus arctos marsicanus) and European brown bears (Ursus arctos) from the Abruzzo National Park (Italy), Marsilio F., Tiscar P.G., Gentile L., Tempesta M., Gatti A., in Journal of Wildlife Disease, 33(2), 1997, pp 304-307

The Apennine brown bear: A critical review of its status and conservation problems. Ciucci P, Boitani L. 2008 URSUS, Vol 19.2

http://www.salviamolorso.it/wp-content/uploads/2014/12/Caring-for-dogs-saves-the-bears_sito.pdf