



Corso di aggiornamento

Il Lupo: presenza, monitoraggio e danni al patrimonio zootecnico

28 e 29 gennaio 2010

**Sede dell'Ente Parco nazionale dell'Alta Murgia
Via Firenze, 10 Gravina in Puglia**

OBIETTIVI

- aggiornamento sullo status e sulla distribuzione del Lupo a livello nazionale;
- aggiornamento sulle tecniche più comunemente utilizzate per rilevare la specie sul territorio e monitoraggio sulla presenza;
- conoscenza dei metodi genetici applicati allo studio ed al monitoraggio del Lupo
- valutazione del quadro sanitario veterinario territoriale

PROGRAMMA

Docenti:

Dr. Paolo Ciucci: Dipartimento di Biologia Animale e dell'Uomo, Università La Sapienza Roma

Dr. Ettore Randi: Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale (ISPRA) Sede Amministrativa ex_INFS

Dr. Rosario Fico : Responsabile Unità Specialistica di Medicina Forense Veterinaria, Responsabile Centro di Referenza Nazionale di Medicina Forense Veterinaria, Istituto Zooprofilattico delle regioni Lazio e Toscana

Dr. Luigi Mastrogiuseppe: Igiene degli Allevamenti e delle Produzioni Zootecniche, Servizio Veterinario - ASREM Campobasso

28 gennaio 2010

8.00 - 8.30	Registrazione e accoglienza dei partecipanti.
8.30 - 9.00	<i>Fabio Modesti</i> Direttore f.f. Ente Parco nazionale dell'Alta Murgia Saluti e introduzione al corso
9.00 -11.00	<i>P. Ciucci:</i> Biologia, status, ricerca sul Lupo in Italia.
11:00 -11:30	<i>P. Ciucci:</i> illustrazione delle tecniche di rilevamento e monitoraggio del Lupo.
11.30 -11.45	Coffee break.
11.45 -14.00	<i>E. Randi:</i> La genetica come strumento di monitoraggio del Lupo.
14.00 -14.30	Pausa pranzo
14.30 -17.30	Escursione interpretativa (segni di presenza, raccolta dei campioni, tecniche di monitoraggio, idoneità ambientale)

29 gennaio 2010

8.30 -10.00	<i>R. Fico:</i> L'accertamento dei casi di predazione: differenze tra predazioni, stati patologici, lesioni traumatiche
10.00 -11.00	<i>R. Fico:</i> Pseudopredazioni e frodi.
11.00 -11.15	Coffe break
11.15 -13.00	<i>L. Mastrogiuseppe:</i> Il sopralluogo per l'accertamento dei danni da predazione: esperienze di campo e differenziazione tra predazioni da cane e da Lupo in aree di recente colonizzazione
13.00 - 14.00	Pausa pranzo
14:00 -16. 00	Analisi di casi di predazione
16.00 - 17.00	Discussione e conclusioni

Il corso è destinato ai tecnici dell'Ente Parco, ai veterinari degli uffici ASL di competenza territoriale, al Corpo Forestale dello Stato, alla Polizia Provinciale ed ai dipendenti dell'Osservatorio Faunistico Regionale.