



**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE
DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA**
"BRUNO UBERTINI"
(ENTE SANITARIO DI DIRITTO PUBBLICO)

Sede Legale: Via Bianchi, 9 – 25124 Brescia - ITALIA
Tel. +3903022901 – Fax +390302425251 – Email info@izsler.it
C.F. - P.IVA 00284840170
N. REA CCIAA di Brescia 88834

N.PROT

Da citare nelle risposte

Struttura: Sezione di Bergamo

Tel. +39 035 4236036

Fax: +39035/299091

E-mail: bergamo@izsler.it

PEC: bergamo@cert.izsler.it

Bergamo, 24.06.2016

Egregio dott.
Eugenio Testa
Responsabile Provinciale
Servizio Sanità Animale
ATS di Bergamo

Egregio dott.
Giancarlo Bosio
Veterinario Dirigente
ATS di Bergamo

Egregio sig.
Pietro Bergamelli
Corpo di Polizia Provinciale
Provincia di Bergamo

Egregio
Giacomo Moroni
Tecnico Faunistico
Regione Lombardia

Egredi Presidenti
ATC della Pianura Bergamasca
CA Prealpi Bergamasche
CA Valle Brembana
CA Valle Seriana
CA Valle Borlezza
CA Val di Scalve
Loro sedi

E p.c. Egregio dr.
Marco Farioli
Regione Lombardia

Egregio dr.
Giorgio Varisco
Direttore Sanitario IZSLER

OGGETTO: Monitoraggio sanitario della fauna selvatica nella stagione venatoria 2015.

Il monitoraggio sanitario della fauna selvatica in Provincia di Bergamo si è svolto anche quest'anno seguendo le indicazioni del Piano di Monitoraggio Regionale; grazie alla consolidata esperienza dei cacciatori, è stato prelevato un numero di campioni rappresentativo rispetto al prelievo venatorio, ad eccezione delle lepri che sono quasi del tutto assenti tra le specie campionate.

L'attività delle Guardie del Corpo di Polizia Provinciale ha permesso di accertare le cause di morte di numerosi caprioli, camosci e stambecchi rinvenuti sul territorio e di analizzare il numero di volatili richiesti dal piano nazionale per il controllo della West Nile.

All'attività di sorveglianza passiva svolta sul territorio, si deve aggiungere l'attività svolta dai veterinari ufficiali presso i macelli su animali incidentati o abbattuti per selecontrollo, è stato possibile analizzare 8 campioni di sangue di capriolo, 5 di cervo, 54 di cinghiali e 1 di daino.

Nelle tabelle allegate sono riportati: il materiale conferito per singola specie (tab. 1), i risultati delle analisi (tab. 2) e la provenienza delle carcasse (tab. 3).

I dati si riferiscono ai campioni inviati nell'ambito del Piano Regionale sia come sorveglianza passiva che attiva, nel periodo compreso tra l' 1.01. e il 31.12.2015.

I dati relativi alle analisi sugli animali cacciati sono dettagliati e spiegati nelle relazioni dei singoli C.A. e A.T.C. che hanno conferito i campioni.

In generale i prelievi sono stati effettuati con precisione, ad eccezione del prelievo dei linfonodi retrofaringei, eseguito correttamente dai cacciatori del CA Prealpi Bergamasche ma raramente dai cacciatori degli altri CA.

La sorveglianza passiva ha permesso di evidenziare due positività per Paratubercolosi nel capriolo (agente eziologico) e la presenza, sempre nel capriolo, di infezione da Babesia ed Anaplasma. E' stato anche importante analizzare le carcasse di stambecchi, morti per sindromi respiratorie, dato che su questa specie non si possono avere informazioni dalla sorveglianza attiva, non essendo specie cacciabile.

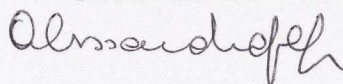
Le indicazioni e il materiale per i prelievi per la prossima stagione venatoria verranno forniti prima dell'estate.

Ringraziando per la collaborazione, si porgono cordiali saluti

Il Dirigente Responsabile
Dr. Franco Paterlini



Il Responsabile del laboratorio di diagnostica
Dr.ssa Alessandra Gaffuri



In allegato: Tabelle con i risultati delle analisi

Relazione per il Comprensorio Venatorio Alpino Valle Brembana
Relazione per il Comprensorio Venatorio Alpino Valle Borlezza
Relazione per Comprensorio Venatorio Alpino Prealpi Bergamasche

Relazione per il Comprensorio Venatorio Alpino Valle Seriana
Relazione per il Comprensorio Venatorio Alpino Valle di Scalve

Tabella n. 1: materiale conferito per singola specie (prelievo venatorio e sorveglianza passiva)

| SPECIE | SANGUE | POLMONI/ VISCERI | FECI | LINFONODI | MUSCOLO | CARCASSA |
|-------------------|---------------|--|-------------|------------------|----------------|-----------------|
| <i>CERVO</i> | 51 | 3 | | 9 | - | 2 |
| <i>CAPRIOLO</i> | 261 | 6 | | 109 | - | 42 |
| <i>CAMOSCIO</i> | 256 | 34 <small>1 TESTA, 1 ARTICOLAZIONE</small> | | - | - | 3 |
| <i>MUFLONE</i> | 16 | 16 | | 1 | - | 0 |
| <i>STAMBECCO</i> | | 1 TESTA | | - | - | 4 |
| <i>CINGHIALE</i> | 511 | | | 465 | 477 | 2 |
| <i>LEPRE</i> | 23 | | | | - | 3 |
| <i>VOLPE</i> | | | | - | - | 27 |
| <i>FAGIANO</i> | | | | | | 3 |
| <i>TASSO</i> | | | | | | 2 |
| <i>CORNACCHIA</i> | | | | | | 158 |
| <i>GAZZA</i> | | | | | | 5 |
| <i>ZECCHE</i> | | | | | | 1 |

TAB. 3: provenienza delle carcasse

| CARCASSE | C.A. VALLE BREMBANA | C.A. VALLE SERIANA | C.A. VALLE DI SCALVE | C.A. VALLE BORLEZZA | C.A. PREALPI BERGAMASCHE | ATC DELLA PIANURA BERGAMASCA |
|------------------------------|---------------------|--------------------|----------------------|---------------------|--------------------------|------------------------------|
| CAMOSCIO | 2 | 1 | 1 | | | |
| CAPRIOLO | 20 | 9 | 0 | 2 | 11 | |
| CERVO | | | | 1 | 2 | |
| STAMBECCO | 4 | 0 | | | | |
| CINGHIALE | | | | | 2 | |
| MUFLONE | | | | | | |
| LEPRE | 1 | | | | 1 | 2 |
| VOLPE | 2 | 3 | | 6 | 143 | 1 |
| CORNACCHIA, GAZZA, GHIANDAIA | 8 | 15 | | 8 | 51 | 81 |
| ZECCHE | 1 | | | | | |