



Corso di formazione

L'avvelenamento animale nella Regione Abruzzo: conoscere il fenomeno per contrastarlo

Teramo, 27 – 28 Settembre 2016

Centro Internazionale per la Formazione e l'Informazione Veterinaria "F. Gramenzi" (CIFIV)

Introduzione

L'avvelenamento doloso degli animali è un fenomeno frutto di un approccio socio-culturale che considera l'animale come un potenziale pericolo per le persone e l'ambiente, inducendo ad atti criminali. In quanto tale si configura come un reato perseguito dal Codice Penale.

Nella Regione Abruzzo negli ultimi anni si registra un andamento costante del fenomeno, rappresentando un problema di salute pubblica, di contaminazione ambientale e una minaccia per la fauna selvatica, in particolare per le specie protette.

L'Ordinanza Ministeriale del 18 dicembre 2008, e successive modifiche ed integrazioni, fornisce indicazioni operative sulla gestione dei casi di sospetto avvelenamento di animali domestici e della fauna selvatica, e a seguito del rinvenimento di esche avvelenate. In particolare, la rete degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali è deputata a ricevere i materiali sospetti (carcasse animali, materiali biologici, esche) e confermare, su base ispettivo-anatomopatologica e tossicologica, il sospetto, dandone comunicazione all'Autorità Giudiziaria. I dati prodotti da questa attività di laboratorio sono patrimonio comune di tutti coloro che sono coinvolti a vario titolo nell'azione di contrasto al fenomeno dell'avvelenamento animale: veterinari libero-professionisti e pubblici, organi di polizia giudiziaria.

A sette anni dall'emanazione dell'O.M., i dati relativi agli avvelenamenti sul territorio regionale testimoniano una realtà che richiama l'attenzione della comunità scientifica, delle istituzioni e della cittadinanza.

L'evento organizzato dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise, su richiesta dell'Ordine dei Medici Veterinari di Teramo, si rivolge ai medici veterinari con la finalità di presentare un approccio globale al fenomeno, attraverso la condivisione e l'armonizzazione delle attività svolte dalle varie figure che agiscono per contrastare il fenomeno dell'avvelenamento animale.

Obiettivi

I partecipanti alla fine del percorso formativo saranno in grado di:

- adottare le procedure previste nei casi di avvelenamento degli animali domestici e di rinvenimento di esche avvelenate;
 - conoscere ruoli e compiti dei diversi attori coinvolti nella gestione dei casi di avvelenamento.
-
-

Programma

27 settembre 2016

La registrazione dei partecipanti sarà effettuata a partire dalle ore 8,45 e fino alle ore 9,15

Ora	Argomento	Relatore
9.15	Indirizzo di benvenuto	G. Savini <i>Direttore Sanitario, IZSAM</i> R. Di Costanzo <i>Presidente OMV di Teramo</i>
9.25	Presentazione del corso	P. Badagliacca <i>IZSAM</i>
9.35	Attualità dell'avvelenamento animale nella Regione Abruzzo e risultati delle indagini tossicologiche dall'applicazione dell'Ordinanza Ministeriale 18 Dicembre 2008	P. Badagliacca, D. Di Sabatino <i>IZSAM</i>
10.30	Il recepimento della normativa sull'avvelenamento animale nella Regione Abruzzo	G. Bucciarelli <i>Regione Abruzzo</i>
10.50	La lotta all'avvelenamento nell'ambito del Piano di Azione per la Tutela dell'Orso Marsicano (P.A.T.O.M.)	M. Pellegrini <i>Autorità di Gestione del P.A.T.O.M.</i>
11.10	<i>Coffee break</i>	-
11.40	La lotta all'uso illegale del veleno: esperienza del corpo forestale dello stato	C. Lungo <i>CFS Reg. Abruzzo</i>
12.25	L'Ordinanza Ministeriale 13 Giugno 2016: applicazioni pratiche	E. Ruggieri <i>IZSAM</i>
12.55	Discussione	Tutti i relatori coinvolti
13.30	<i>Pausa Pranzo</i>	-
14.45	Dimostrazione pratica	A. Mango, L. Festuccia, M. Mannucci, A. Corsi <i>Nuclei Cinofili antiveleto, CFS Reg. Abruzzo</i>
15.45	Il ruolo della ASL nella gestione del fenomeno	L. Giammaria <i>ASL L'Aquila</i>
16.30	Discussione	Tutti i relatori coinvolti
17.00	Fine giornata	-

28 settembre 2016

Ora	Argomento	Relatore
9.00	La conduzione delle indagini giudiziarie in casi di avvelenamento animale	D. Rosati <i>Sostituto Procuratore della Repubblica</i>
9.45	L'esame ispettivo delle esche e il riconoscimento delle sostanze utilizzate nell'avvelenamento animale	P. Badagliacca IZSAM
10.05	Meccanismi d'azione dell'avvelenamento acuto degli animali	S. Tulini <i>Unite</i>
10.35	<i>Coffee break</i>	-
11.05	L'avvelenamento animale: aspetti clinico-terapeutici	G. Aste <i>Unite</i>
11.35	Educare per prevenire: il ruolo del veterinario nella relazione uomo-animale	A. Di Feliciano <i>Asl Teramo</i>
12.05	Presentazione di casi studio: difficoltà e soluzioni adottate	A cura dei partecipanti
12.55	Discussione finale e conclusioni	Tutti i relatori coinvolti
13.30	Fine attività	-

Metodologie educative

Il corso utilizza le metodologie impiegate per la formazione degli adulti. Lezioni frontali, casi e discussioni in plenaria si alterneranno durante l'evento formativo.

Queste metodologie hanno lo scopo di rinforzare l'apprendimento, adattando i contenuti tecnico-specialistici al contesto lavorativo dei partecipanti.

E' prevista una dimostrazione pratica a cura dei Nuclei cinofili antiveleno che si svolgerà negli spazi verdi del CIFIV.

Beneficiari e accreditamento ECM

L'incontro è riservato agli iscritti all'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Teramo.

All'evento, accreditato ECM, sono stati attribuiti **10** crediti formativi per la figura professionale del veterinario. Sarà pertanto prevista una prova finale di valutazione dell'apprendimento, costituita da un questionario a risposte multiple.

La frequenza dell'intero percorso didattico (**100% del tempo di erogazione**) e il raggiungimento della sufficienza nella prova finale (**75% di risposte esatte**), sono condizioni essenziali per il riconoscimento dei crediti ECM.

Responsabile Scientifico

Pietro Badagliacca, Microbiologia Diagnostica, Anatomo-Istopatologia, Parassitologia e Micologia, *IZSAM*

Docenti

Giovanni Aste, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Teramo

Pietro Badagliacca, Microbiologia Diagnostica, Anatomo-Istopatologia, Parassitologia e Micologia, *IZSAM*

Giuseppe Bucciarelli, Direttore del Servizio Sanità Veterinaria, Igiene e Sicurezza degli Alimenti, Regione Abruzzo

Attilio Di Feliciano, U.O.S.D. Servizio di igiene della produzione, trasformazione, commercializzazione, conservazione e trasporto degli alimenti di origine animale e loro derivati, ASL Teramo

Daria Di Sabatino, Epidemiologia, COVEPI, *IZSAM*

Livio Giammaria, U.O.S.D. Fauna Selvatica e Monitoraggio Ambientale, ASL 1, L'Aquila

Ciro Lungo, Comandante regionale del Corpo forestale dello Stato per la Regione Abruzzo, Ministero delle Politiche Agricole Alimentari e Forestali

Massimo Pellegrini, Membro dell'Autorità di Gestione del Piano di Azione per la Tutela dell'Orso Marsicano (P.A.T.O.M.)

Davide Rosati, Sostituto Procuratore della Repubblica, Tribunale Ordinario di Teramo

Enzo Ruggieri, Accettazione e controllo, *IZSAM*

Serena Tulini, Facoltà di Bioscienze e tecnologie agro-alimentari e ambientali, Università degli Studi di Teramo

Dimostrazione pratica a cura dei Nuclei Cinofili Antiveleno del Corpo Forestale dello Stato per la Regione Abruzzo:

Alessandra Mango, Sovrintendente capo

Luca Festuccia, Assistente capo

Michela Mannucci, Assistente capo

Andrea Corsi, Agente scelto

Coordinamento didattico

Gabriella Di Francesco, Microbiologia Diagnostica, Anatomo-Istopatologia, Parassitologia e Micologia, *IZSAM*

Responsabile delle metodologie didattiche:

Ombretta Pediconi, Formazione, *IZSAM*

Sedi di svolgimento e date

Il corso si svolgerà il 27 e 28 settembre p.v. nella Sala Convegni del Centro Internazionale per la Formazione e l'Informazione Veterinaria (CIFIV) dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale" di Teramo.

Contatti

Centro Internazionale per la Formazione e l'Informazione Veterinaria

Via G. Caporale, 64100 Teramo

Tel.: 0861 332670

Email: formazione@izs.it
