

INFLUENZA DEL RISCALDAMENTO GLOBALE SU ALCUNI AMBITI DEL SETTORE PRIMARIO

dal 7 aprile al 26 ottobre 2025

Evento FAD con strumenti informatici/cartacei

ID evento: 202874.1

Indirizzo telematico della piattaforma utilizzata: www.fondiz.it

DESCRIZIONE EVENTO

L'incremento delle temperature ambientali ormai è acclarato da anni e le sue ripercussioni nei confronti dei diversi habitat terrestri è causa di fenomeni ormai sempre più appariscenti e di ricaduta nelle diverse attività umane, soprattutto quelle legate al settore primario nelle varie accezioni. Il presente Evento ha lo scopo di fare conoscere, nell'attualità e nel futuro, le conseguenze in quattro ambiti produttivi.

Nel caso delle produzioni agricole, sia di destinazione umana e animale, vengono sondati gli effetti dell'innalzamento termico su alcune specie di insetti rispetto a coltivazioni eduli. Per le patologie verranno fatte le medesime considerazioni trattando alcuni fra i vegetali maggiormente diffusi nelle aree agricole nazionali. Verranno considerate poi alcune conseguenze sulle attività zootecniche. Infatti anche negli allevamenti zootecnici il riscaldamento globale causa problematiche importanti. Saranno considerati l'ambiente acquatico (impatto sanitario sul comparto ittico) e nell'ambiente terrestre le implicazioni che gli insetti dannosi (pests) contribuiscono a creare negli allevamenti intensivi, sia in termine sanitario che delle produzioni.

Responsabile Scientifico dell'evento:

Colombo Mario - Responsabile Scientifico Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche

Relatori e Programma

Luca Nisi - Dottore in Scienza Naturali - Federal Department of Home Affairs FDHA - Federal Office of Meteorology and Climatology MeteoSwiss

Cambiamenti climatici, anche da noi: passato, presente e futuro

Costanza Jucker - Professore Associato - Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, La Nutrizione e l'Ambiente - Università degli Studi di Milano

Impatto del cambiamento climatico sugli insetti

Daniela Bulgari - Ricercatrice Dipartimento di Scienze per gli Alimenti, la Nutrizione e l'Ambiente - Università degli Studi di Milano

Impatto del cambiamento climatico sui patogeni dei vegetali

Giuseppe Arcangeli - Veterinario Direttore Centro Referenza Nazionale per lo studio e la diagnosi delle malattie dei pesci, dei molluschi e dei crostacei - Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

Effetti climatici sulla molluschicoltura italiana

Annalisa Grisendi - Laboratorio di Entomologia Sanitaria - Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia-Romagna

Effetti del cambiamento climatico sull'entomofauna negli allevamenti zootecnici

Area di riferimento: 1 Obiettivi formativi tecnico-professionali

Obiettivo formativo di riferimento: 26. Sicurezza e igiene ambientali (aria, acqua e suolo) e/o patologie correlate;

Obiettivo specifico: L'evento si propone di aggiornare sull'impatto dei cambiamenti climatici sugli ambienti agrari e zootecnici

INFORMAZIONI

L'evento è gratuito, accreditato ECM presso la Regione Lombardia e privo di sponsorizzazioni.

Secondo le indicazioni nel Decreto Direzione Generale Welfare n° 19280 del 29 dicembre 2022, all'evento sono stati preassegnati n° 12 crediti per le figure professionali sotto riportate fino ad un massimo di 400 posti disponibili:

Altre figure

Medico

Epidemiologia

Igiene degli alimenti e della nutrizione

	Igiene, epidemiologia e sanità pubblica	Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro
	Medicina di Comunità	Medicina generale (medici di famiglia)
	Microbiologia e virologia	Scienza dell'alimentazione e dietetica
Veterinario	Igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche	
	Igiene prod.trasf.commercial.conserv. tras.Alimenti orig. animale e der.	
	Sanità animale	
Biologo		
Farmacista		
Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro		
Tecnico sanitario laboratorio biomedico		

Le iscrizioni possono essere effettuate solo attraverso il sito internet www.fondiz.it previa registrazione allo stesso (area riservata) e saranno possibili fino al giorno di scadenza dell'evento stesso. Sarà possibile cominciare il percorso formativo a partire dal **7 aprile 2025. L'iscrizione sarà possibile fino al raggiungimento del numero massimo di partecipanti. Coloro i quali si iscriveranno non rientrando in una delle categorie accreditate potranno comunque partecipare ed avranno diritto al termine del percorso ad una dichiarazione di partecipazione (senza crediti ECM). Eventuali domande pervenute alla segreteria tramite canali diversi (ad esempio fax o posta ordinaria) non verranno prese in considerazione.**

MATERIALE DIDATTICO UTILIZZATO:

- Lezioni con registrazioni video/audio
- Slide con immagini-tabelle e grafici
- Lezioni testuali con eventuale bibliografia
- Slide riassuntive con testo esplicativo.

DURATA FAD	Totale ore	12
	N° crediti attribuiti	12

PARTECIPAZIONE E CREDITI ECM

L'attestato crediti sarà rilasciato solo ed esclusivamente ai partecipanti che avranno soddisfatto i seguenti requisiti dettati dalla normativa ECM di Regione Lombardia:

- partecipazione al 100% delle ore totali previste dal programma;
- superamento del questionario di apprendimento con risposta esatta ad almeno l'80% dei quesiti (29 su 36);
- compilazione del questionario sulla qualità percepita

I crediti ECM potranno essere attribuiti solo a coloro che esercitano la loro attività lavorativa anche nel territorio della Regione Lombardia - Accordo Stato Regioni

Esame Finale

La prova di verifica dell'evento viene svolta attraverso un questionario a scelta multipla con variazione casuale, ma sistematica, delle domande e delle risposte ad ogni tentativo (doppia randomizzazione) con un massimo di cinque tentativi di superamento della prova, previa la ripetizione della fruizione dei contenuti per ogni singolo tentativo. Il superamento della prova coincide con il raggiungimento di almeno l'80% delle risposte esatte (29 su 36). Durante lo svolgimento dell'evento FAD saranno comunicate unicamente le domande a cui è stata fornita una risposta errata. Solo dopo il termine fissato per la conclusione dell'evento sarà possibile fornire ai discenti le risposte esatte dietro richiesta diretta.

Customer Satisfaction

Verrà sottoposto ai discenti, fuori dalle ore destinate alla formazione e in forma anonima, un questionario sulla qualità dell'evento.

SEGRETERIA

Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche

Via Istria 3/B - 25125 BRESCIA

Tel. 030/223244

E-mail: segreteriafondazione@fondiz.it

Per informazioni: lunedì, martedì, mercoledì, giovedì e venerdì

h. 8.30 - 12.30; 14.30 - 17.30