

Il Gruppo di Lavoro Micotossine

L'eccezionale andamento climatico del 2003 ha dato consapevolezza agli Operatori del problema micotossine. Condivisa la necessità di organizzare un gruppo di lavoro quale punto di riferimento per tutte le attività di indagine, nasce il GLM.

Dal 2003 ad oggi ha operato a livello Nazionale ed Internazionale, partecipando a Convegni-Forum UE e realizzando attività sperimentali.

L'Associazione, costituita ufficialmente il 24 aprile 2008, ha per scopo principale la programmazione, progettazione, avvio ed attuazione di organici progetti di lavoro sui contaminanti di origine biologica delle produzioni agricole e dei loro derivati, con particolare attenzione alle micotossine ed alle conseguenze della loro presenza sulla salute dell'uomo e degli animali.

Tutti i documenti realizzati dal GLM sono disponibili on-line:

www.micotossine.it

G.L.M. GRUPPO DI LAVORO MICOTOSSINE
SEGRETERIA: TEL 0425 440100 FAX 0425 441154
WEB: WWW.GLMICOTOSSINE.IT
MAIL: INFO@GLMICOTOSSINE.IT



LE MICOTOSSINE NELLA CAMPAGNA CEREALICOLA 2008 Difficoltà e riflessi economici



Giovedì 4 dicembre 2008

Ore 10:00

**sala "Sagittario"
Borsa Merci di Bologna**

Le Micotossine nella campagna cerealicola 2008. Difficoltà e riflessi economici

Le avverse condizioni climatiche della corrente annata agraria hanno determinato la presenza di micotossine anche nei grani.

Il clima fresco e umido durante la fioritura e maturazione dei grani ha agevolato principalmente lo sviluppo del *Fusarium graminearum* e *culmorum* produttori di Deossinivalenolo (DON) e Zearalenone (ZEA).

La diversa contaminazione ha determinato difficoltà gestionali con conseguenti riflessi economici.

Programma

10:00 Presentazione a cura del Moderatore.
Lorenzo Andreotti—Informatore Agrario

10:10 Situazione Cerealicola 2008.
Maria Grazia D'Egidio—CRA di Roma
Alberto Verderio - CRA di Bergamo

10:30 Gestione della problematica delle contaminazioni nei cereali.
Marco Pasti - AMI
Gianfranco Pizzolato-Enrico Costa -AIRES

11:00 Qualità sanitaria e riflessi sul mercato. Strumenti di commercializzazione e normativi.
Andrea Villani -AGER Borsa Merci Bologna

11:10 Normativa Nazionale e Comunitaria. Difficoltà di campionamento ed affidabilità delle analisi.
Carlo Brera - Istituto Superiore di Sanità
Amedeo Pietri - Università di Piacenza

11:40 Organismi produttori di micotossine e possibilità di lotta diretta.
Roberto Causin - Università di Padova

12:00 Percorsi produttivi e prevenzione in campo delle contaminazioni.
Amedeo Reyneri - Università di Torino

12:20 Dibattito



LA DOCUMENTAZIONE RELATIVA
ALL'INCONTRO SARA' A DISPOSIZIONE
SUL SITO WWW.GLMICOTOSSINE.IT