

## Presentazione

I cambiamenti climatici degli ultimi anni hanno favorito lo sviluppo abnorme sulla granella del mais di alcune specie fungine, in particolare il genere *Aspergillus*, produttrici di tossine riconosciute tra le sostanze col più alto livello di cancerogenicità per l'uomo. Le bovine alimentate con foraggi e mangimi contaminati eliminano con il latte l'aflatossina M1, quasi altrettanto pericolosa di quella presente sulle piante di mais.

Le normative europee in materia di alimenti e mangimi, affidano la sicurezza delle produzioni all'autocontrollo degli operatori del settore alimentare ed alle Autorità competenti i controlli ufficiali di verifica.

Appare chiaro che la risposta al problema aflatossine, scaturisca dalla sinergia di azione tra l'autocontrollo di tutti gli attori della filiera (agricoltori, trebbiatori, essiccatori, mangimisti, allevatori, raccoglitori e trasformatori del latte) e le verifiche effettuate dalle autorità competenti in materia di sicurezza alimentare, a livello locale (Az. ULSS) e regionale.

Scopo dell'incontro è il confronto tecnico tra OSA e AC alla vigilia della nuova stagione di raccolta del mais.



con il patrocinio del



Comune di Cittadella

## AZIENDA ULSS 15 "ALTA PADOVANA" Dipartimento di Prevenzione Servizi Veterinari



*Gerard ter Borck 1652 - Getty Museum*

**Aflatossine: controllo ufficiale sugli operatori della filiera  
cerealicola - lattiero casearia. Stato dell'arte**

**2 settembre 2016**

Sala Consiliare - Villa Rina  
CITTADELLA PD

## **Intervengono:**

### **Dott. Antonio Biasia**

**Veterinario, Az. ULSS 15 Alta Padovana, Responsabile dell'Unità Territoriale Veterinaria n.1**

### **Dott. Michele Brichese**

**Veterinario, Regione del Veneto, Direttore dell'Unità Organizzativa Veterinaria e Sicurezza Alimentare**

### **Dott. Enrico Costa**

**Agronomo, Associazione Italiana Raccoglitori Essiccatori Stoccatore, componente del gruppo di lavoro micotossine**

### **Dott. Anselmo Ferronato**

**Veterinario, Az. ULSS 15 Alta Padovana, Direttore del Dipartimento di Prevenzione**

### **Dott. Aldo Montagna**

**Veterinario, Az. ULSS 15 Alta Padovana, Responsabile del Servizio Igiene degli Allevamenti e delle Produzioni Zootecniche**

## **PROGRAMMA**

### **8.50 – 9.00**

Registrazione dei partecipanti.

Saluto del Commissario

dell' Azienda Ulss 15 "Alta Padovana" - **Dott. Domenico Scibetta**

Saluto delle Autorità

### **9.15 – 9.30 – Dott. Anselmo Ferronato**

Presentazione dell'evento formativo.

### **9.30 – 10.00 – Dott. Enrico Costa**

"Campagna di raccolta mais 2016: monitoraggio della qualità sanitaria dal campo alla raccolta e lavorazione".

### **10.00 – 10.30 – Dott. Aldo Montagna - Dott. Antonio Biasia**

"Controlli ufficiali in essiccatoio ed in allevamento negli ultimi 12 mesi: esiti ed indicazioni".

### **10.30 – 11.00 - Dott. Michele Brichese**

"Evoluzione della problematica in tema di aflatossine: il punto di vista della Regione Veneto".

### **11.00 – 12.00**

Interventi programmati.

### **12.00 – 12.30**

Discussione/Conclusioni.

*La partecipazione all'evento sarà ritenuta valida come formazione degli operatori ai sensi del Reg. CE n. 852/04 e n.183/05, con rilascio di specifico attestato.*