



## MICOTOSSINE NEL MAIS

Si procede, come nelle precedenti stagioni, alle valutazioni sul **rischio stagionale** (determinato dai fattori climatici) di presenza di micotossine nella granella di mais (**VEDI FOTO**).

Sulla base delle stazioni monitorate nelle Aziende di Veneto Agricoltura grazie al **DSS di Horta** (Mais.net), il rischio stagionale di presenza di micotossine (fumonisine e aflatossine) nel mais del Veneto appare **consistente, come costantemente ormai negli ultimi anni**: il rischio stagionale di sviluppare **Aflatossine** prodotte dai funghi del genere *Aspergillum* risulta ovunque **alto**, mentre il rischio stagionale per le **Fumonisine**, generate da infezioni di *Fusarium* sulla spiga, risulta da **medio-alto a alto** (**CLICCA SUL BOX** per scaricare le mappe di rischio stagionale).

Le prime indicazioni del progetto che Veneto Agricoltura sta conducendo con il **CREA-CI in collaborazione con gli operatori del settore**, per verificare nelle varie fasi stagionali i livelli di infezione sugli stocchi da parte dei funghi che producono micotossine, **evidenziano** maggiore rischio nella zona attorno a Rovigo, più contenuto nel vicentino e nella zona del litorale orientale (Caorle).



**SCARICA**

**le Mappe di rischio  
Aflatossine e Fumonisine**

Si daranno progressivamente aggiornamenti e i consigli per gestire la problematica.

Le infezioni sono più probabili nelle coltivazioni particolarmente soggette a stress (ad es. idrico) e da danni apprezzabili di fitofagi come la piralide, ( in questi giorni si sta sviluppando la terza generazione, con l'intensificarsi dei voli degli adulti e la deposizione delle ovature), sulle cui erosioni più facilmente si possono instaurare le infezioni fungine (Piralide: **CLICCA SUL BOX**)



Difesa integrata piralide

CLICCA QUI

Appare comunque fin da subito consigliabile **monitorare** il mais per accertarne le condizioni fitosanitarie e prendere decisioni tempestive su momenti e modalità di raccolta. Ciò può essere fatto osservando campioni ripetuti di almeno 100 spighe ciascuno, presi all'interno dell'appezzamento in modo casuale (**CLICCA SUL BOX** per il riconoscimento del marciumi - Estratto da "*Mais e sicurezza alimentare*" - Pubblicazione edita da Veneto Agricoltura, 2006).

Riconoscere

i marciumi

CLICCA QUI

LEGGI QUESTO BOLLETTINO SUL SITO DI VENETO AGRICOLTURA

Se ancora non conoscete gli altri Bollettini tecnici di Veneto Agricoltura ([Bollettino Cimice asiatica](#)/e [Bollettino apistico](#)/inviate a [cip@venetoagricoltura.org](mailto:cip@venetoagricoltura.org) l'allegato [Modulo di richiesta](#), li riceverete gratuitamente (e potrete richiedere anche le altre nostre newsletter!).

Se invece li conoscete già tutti, per favore **diffondete l'informazione ai vostri contatti**. Grazie!

In ottemperanza a quanto previsto dalla normativa per la [Difesa Integrata obbligatoria, ed anche volontaria](#), il Bollettino Colture Erbacee (BCE) fornisce i seguenti collegamenti a prodotti ARPAV:

- [le previsioni meteorologiche](#)
- [il bollettino Agrometeoinforma](#)
- i dati meteorologici della rete ARPAV [in diretta](#), [di ieri](#), [degli ultimi 60 giorni](#), [degli ultimi anni](#)
- Il servizio di segnalazione delle [revoche al commercio ed utilizzo dei prodotti fitosanitari](#)

Per richieste di chiarimento e ricevere i messaggi di allerta sul cellulare, chiama il numero 345/5819635 o scrivi a [bollettino.erbacee@venetoagricoltura.org](mailto:bollettino.erbacee@venetoagricoltura.org).

[Clicca qui per leggere tutti i Bollettini sul sito di Veneto Agricoltura.](#)

Ulteriori informazioni sul sito di Veneto Agricoltura, alla [pagina dedicata al Bollettino colture erbacee](#).

VENETO  
AGRICOLTURA



REGIONE DEL VENETO

U.O. FITOSANITARIO



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

TESAF

Dipartimento Territorio  
e Sistemi Agro-Forestali  
Università di Padova



arpav



DAFNAE Dipartimento di Agronomia Animali Alimenti  
Risorse Naturali e Ambiente

Agenzia Regionale per la Prevenzione  
e Protezione Ambientale del Veneto

Bollettino Colture Erbacee  
Veneto Agricoltura - Unità Organizzativa Colture estensive e allevamenti  
viale dell'Agricoltura, 14 - 35020 Legnaro (PD) tel. 049 8293901  
web: [www.venetoagricoltura.org](http://www.venetoagricoltura.org) - e-mail: [ricerca@venetoagricoltura.org](mailto:ricerca@venetoagricoltura.org)

Questa mail è inviata da un sistema elettronico automatico: ti preghiamo pertanto di non rispondere alla presente.

Nel caso in cui tu non voglia più ricevere email da parte nostra, clicca su: [cancellatemi dalla vostra newsletter](#)

[Gestisci la tua iscrizione](#) | [Cancella iscrizione](#)

Ricevi questa email perché ti sei registrato sul nostro sito e hai dato il consenso a ricevere comunicazioni email da parte dell'Agenzia Veneta per l'Innovazione nel Settore primario  
Veneto Agricoltura, Viale dell'Università n. 14, Legnaro, IT PD  
Bollettino Colture Erbacee [www.venetoagricoltura.org](http://www.venetoagricoltura.org)

Messaggio inviato con **MaiUp**<sup>®</sup>