

**SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO,  
RICERCA, SPERIMENTAZIONE ED ASSISTENZA TECNICA****BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA COLTURE ERBACEE  
n° 14 del 16 ottobre 2015****INFORMAZIONI GENERALI**

- ✎ Le indicazioni fornite nel presente bollettino relative alla difesa dalle avversità e al controllo delle infestanti, nonché all'uso di fitoregolatori, sono coerenti con le norme tecniche dei disciplinari di produzione integrata regionale, e risultano vincolanti solo per le aziende che aderiscono a programmi di difesa integrata volontaria al fine della certificazione nell'ambito di sistemi di qualità (Global gap, marchio regionale AQUA, ...), o alla conduzione biologica (quando specificato), mentre per tutte le altre aziende le indicazioni devono essere considerate consigli dati ai sensi del D.Lgs. n. 150/2012 relativo alla difesa integrata obbligatoria.
- ✎ Con decreto n. 88 del 13 marzo 2014 del Direttore del Servizio fitosanitario e chimico, ricerca, sperimentazione e assistenza tecnica dell'ERSA è stato approvato il disciplinare di produzione integrata per l'anno 2014 nella Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia.

La documentazione è consultabile e scaricabile sul sito dell' ERSa:

<http://www.ersa.fvg.it/difesa-e-produzione-integrata/produzione-integrata-volontaria>

**SITUAZIONE METEOROLOGICA**

Le previsioni meteorologiche dettagliate sono consultabili sul sito <http://www.osmer.fvg.it>.

**❖ Cereali****MAIS****GESTIONE DELLA COLTURA****Raccolta**

Si segnala la presenza di micotossine, soprattutto fumolisine e aflatossine con livelli sopra la soglia su mais non irriguo. Vista l'altalenante situazione atmosferica con frequenti precipitazioni, si consiglia di raccogliere il mais quanto prima perché anche quello regolarmente irrigato è a rischio di sfioramento livelli di micotossine.

**❖ Oleaginose - colture industriali****SOIA****FENOLOGIA**

Le condizioni atmosferiche avverse di questa settimana hanno fermato le raccolte delle varietà di primo raccolto e quelle di secondo raccolto non irriguo o con irrigazioni di soccorso.

## **SITUAZIONE FITOSANITARIA**

C'è la concreta probabilità che le varietà di primo raccolto già mature da qualche tempo prima delle piogge, possano subire attacchi fungini ai baccelli con annerimento dei semi. Si consiglia di raccogliere appena possibile e se le condizioni atmosferiche permangono instabili anche con umidità della granella non molto bassa al fine di non pregiudicare la qualità della granella.

**Avvertimento: verificare la presenza di una nuova cimice: cimice marmorata asiatica (*Halyomorpha halys*). Le indicazioni su come riconoscerla le trovate cliccando su [http://www.ersa.fvg.it/fitosanitaria/cimice-marmorata-asiatica-halyomorpha-halys/HH%20in%20FVG\\_10092015.pdf/view](http://www.ersa.fvg.it/fitosanitaria/cimice-marmorata-asiatica-halyomorpha-halys/HH%20in%20FVG_10092015.pdf/view) che trovate sulla homepage del sito ERSA. Se si verifica la presenza è opportuno comunicarlo telefonicamente ai numeri in fondo a questa pagina.**

**SI RACCOMANDA DI LEGGERE ATTENTAMENTE, PRIMA DELL'UTILIZZO, LE ETICHETTE DEI FORMULATI COMMERCIALI E DI RISPETTARNE LE INDICAZIONI.**

Per ulteriori informazioni:

ERSA – Sezione cerealicoltura - 0432 529221

Gestione agronomica: 334 6118215

Gestione infestanti: 334 6118115