

## SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO, RICERCA, SPERIMENTAZIONE ED ASSISTENZA TECNICA

# BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA COLTURE ERBACEE n° 13 del 09 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, si consiglia pertanto di raccogliere il mais quanto prima perché visto l'altalenante situazione atmosferica con frequenti precipitazioni, anche quello sotto irrigazione è a rischio di sfioramento livelli di micotossine.

#### ❖ *Oleaginose - colture industriali*

#### SOIA

#### FENOLOGIA

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

**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.

### **SITUAZIONE FITOSANITARIA**

Al momento non si segnalano problematiche fitosanitarie si consiglia comunque di raccogliere la soia tempestivamente anche con umidità non molto bassa, visto l'andamento climatico altalenante che potrebbe pregiudicare la qualità della granella

**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