

**SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO,
RICERCA, SPERIMENTAZIONE ED ASSISTENZA TECNICA****BOLLETTINO DI DIFESA INTEGRATA COLTURE ERBACEE
n° 15 del 26 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 in certe zone la presenza di aflatossine, con livelli sopra la soglia su varietà di mais di classe medio tardiva in areali non irrigui, Si consiglia pertanto in questi areali non provvisti di risorse idriche, di seminare classi di mais non superiore alla classe FAO 400. Per quanto riguarda la granella di mais delle zone irrigue si rileva la presenza di fumolisine su livelli accettati per l'alimentazione animale.

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

Tutte le coltivazioni di primo e secondo raccolto sono mature con buone umidità della granella e le ottime condizioni climatiche di quest'ultimo periodo hanno consentito la quasi completa raccolta.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

La probabilità di attacchi fungini ai baccelli annunciata nel precedente bollettino n° 14, nella stragrande maggioranza è stata prossima allo zero % grazie alle cambiamento delle condizioni atmosferiche con giornate molto soleggiate che hanno favorito veloce un'asciugatura dei terreni e della coltura consentendone la raccolta.

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 che trovate sulla homepage del sito ERSA. Se si verifica la presenza è opportuno comunicarlo telefonicamente ai numeri in fondo a questa pagina.

Cereali autunno vernini

Si consiglia di procedere alla semina dei cereali autunno vernini previa concimazione di fondo come indicato dal disciplinare di produzione integrate visibile sul sito. Per la scelta varietale si possono avere delle indicazione, sempre sul sito ERSA cliccando "colture erbacee" nella finestra di "aree tematiche"; clic su "la sperimentazione", e clic sulla coltura di proprio interesse.

**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