



## ORTICOLE

### BOLLETTINO FITOSANITARIO N. 23 DEL 5 SETTEMBRE 2012

#### **METEO VENETO a cura dell'A.R.P.A.V. Servizio Meteorologico Regionale di Teolo (PD)**

**Evoluzione generale:** L'area di bassa pressione con centro sul Mar Mediterraneo continua interessare marginalmente il Veneto portando tratti di nuvolosità e qualche precipitazione fino a giovedì. In seguito, la rimonta dell'alta pressione porterà un fine settimana con tempo soleggiato e temperature gradevoli.

**Tempo Previsto:** alternanza di nuvolosità temporaneamente compatta e zone di sereno; probabili precipitazioni sparse ma discontinue anche a carattere di rovescio od occasionale temporale.

**Giovedì:** Cielo nuvolosità irregolare alternata a schiarite. Probabili maggiori addensamenti nelle prime ore e schiarite più ampie a fine giornata. Precipitazioni probabilità bassa (5-25%) di qualche piovasco, rovescio o temporale di breve durata. Temperature leggere variazioni con tendenza alla diminuzione nei valori minimi e all'aumento in quelli massimi.

**Venerdì:** Cielo tempo in prevalenza soleggiato, salvo temporanei annuvolamenti specie al mattino. Precipitazioni generalmente assenti. Temperature senza variazioni di rilievo.

**Sabato:** Cielo in prevalenza sereno o poco nuvoloso; temperature minime in lieve diminuzione, massime in leggero aumento.

#### **Radicchio**

Il sistema depressionario dei giorni scorsi (da giovedì 30 agosto a martedì 4 settembre) ha interessato anche il Basso vicentino, dopo un periodo di lunga siccità (circa tre mesi), apportando a Noventa ben 93 mm, il quantitativo più alto della provincia.

**Lo stadio fenologico** va da inizio formazione del cespo a formazione in funzione della tipologia di radicchio. Le precipitazioni accompagnate dalla notevole riduzione delle temperature, hanno favorito i seminati e lo **sviluppo vegetativo è buono**. In alcuni casi però le piogge hanno favorito anche la **nascita delle infestanti**; in questi casi intervenire con il diserbo con prodotti a base di Clorprofam, evitando i tipi di radicchio

precoci (tempo di carenza 30 giorni). **Dal punto di vista fitosanitario**, quasi ovunque è stato eseguito il trattamento per **Nottue e Piralide** consigliato la scorsa settimana e la presenza delle stesse come larve è decisamente contenuta. Si consiglia comunque di **proseguire con il secondo trattamento** (a distanza di circa 8 giorni dal primo) con prodotti a base di *Bacillus thuringiensis*. In alternativa alla linea di difesa con il Bacillus, per coloro che avessero impiegato prodotti a base di Emamectina (Affirm) o di Clorantniliprole (Altacor), proseguire anche in questi casi con il secondo trattamento, sempre a distanza di circa 8 giorni dal primo.

**Prossimo bollettino mercoledì 12 settembre**