

# PROVINCIA DI VICENZA

## ASSESSORATO ALL'AGRICOLTURA Istituto di Genetica e Sperimentazione Agraria "N. Strampelli"







### ORTICOLE

#### **BOLLETTINO FITOSANITARIO N. 13 DEL 20 GIUGNO 2012**

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

Evoluzione generale: L'alta pressione di origine africana che ha interessato il Mediterraneo da parecchi giorni tende a lasciare il posto a correnti occidentali in quota, più fresche, a partire dalla giornata di sabato. In pianura tempo in prevalenza stabile almeno fino a venerdì, con temperature molto elevate; maggiore variabilità da sabato con valori termici in contenuta diminuzione. Sulle zone montane, tempo un po' più variabile con locali precipitazioni nel pomeriggio/sera.

Fenomeni particolari: temperature elevate, con valori ben superiori alla media del periodo in particolare nelle massime che potranno raggiungere i 36-38°C sulle zone interne della pianura.

Tempo Previsto:sulle zone centro-meridionali in prevalenza sereno o poco nuvoloso; sulle altre zone, tempo soleggiato ma con tendenza a sviluppo di attività cumuliforme, più intensa sulle zone montane e in particolare sulle Dolomiti. Possibili locali rovesci e temporali sulle Prealpi e zone pedemontane, più probabili sulle Dolomiti. Non si esclude la possibilità di qualche locale fenomeno intenso. Temperature massime molto elevate. Venti sostenuti, a tratti forti da Sud-Ovest in quota.

Giovedì: Cielo in pianura cielo in prevalenza sereno o poco nuvoloso; sulle zone montane e pedemontane inizialmente soleggiato, dal pomeriggio moderata nuvolosità cumuliforme, specie sui settori più settentrionali. Precipitazioni: nel pomeriggio/sera probabilità di locali rovesci e temporali, medio-bassa sulle Dolomiti, bassa sulle Prealpi. Temperature temperature senza variazioni di rilievo in pianura, in lieve aumento in montagna.

Venerdì: Cielo tempo prevalentemente soleggiato in pianura, salvo maggiori annuvolamenti sui settori nord-orientali; sulle zone montane e pedemontane tempo inizialmente soleggiato con sviluppo di attività cumuliforme dalle ore centrali; maggiori addensamenti sulle Dolomiti. Precipitazioni dal pomeriggio probabilità medio-bassa di rovesci o temporali sulle zone montane, con possibile parziale estensione alla pianura settentrionale. Non si esclude la possibilità di qualche fenomeno intenso. Temperature stazionarie o in lieve calo, specie in montagna.

Sabato: variabilità con schiarite anche ampie alternate ad annuvolamenti anche intensi. Probabili rovesci o temporali. Temperature in generale diminuzione nei valori massimi.

#### Patata

La fase fenologica è quasi ovunque di inizio senescenza più o meno avanzata in funzione della precocità delle colture e dell'epoca di semina. Dal punto di vista fitosanitario non si segnalano infezioni peronosporiche se non che su dei testimoni non trattati. Per quanto riguarda gli insetti, sulle trappole si osserva un aumento dei voli di Tignola. Per le varietà precoci, per le quali si prevede la raccolta entro 15 giorni, si consiglia di intervenire con prodotti copertura a base di rame (verificare i tempi di carenza dei prodotti impiegati) abbinati ad un insetticida per il controllo della Tignola e delle eventuali Nottue (p.a. Deltametrina attivo sia per Tignola che per Nottue). Per le varietà tardive, per il trattamento insetticida si daranno le indicazioni nei prossimi bollettini, mentre per la Peronospora intervenire anche in questo caso con prodotti a base di rame. Proseguire con le irrigazioni con volumi di adacquamento ridotti. Infine per chi opta per il disseccamento della

parte aerea di pre-raccolta, intervenire con prodotti a base di Carfentrazone a circa 10 giorni dalla raccolta.

### Cipolla a semina primaverile

Lo stadio fenologico è di ingrossamento bulbo. Le alte temperature di questi giorni hanno in generale determinato una situazione di stress fisiologico sulle colture. Dal punto di vista fitosanitario si riscontrano un po' ovunque infezioni causate da **Botrite**, con disseccamenti su alcune varietà anche pronunciati. Per quanto riguarda la difesa antiperonosporica, nelle varietà precoci proseguire i trattamenti con prodotti a base di rame, sulle tardive con prodotti endoterapici. In ogni caso aggiungere all'antiperonosporico, un antibotritico a base di Ciprodinil + Fludioxinil o Pyrimethanil (per linee di difesa integrata regionali, massimo 2 interventi contro Botrite). Continuano all'anno infestazioni di **Tripidi** in maniera consistente.

Prossimo bollettino mercoledì 27 giugno