

PROVINCIA DI VICENZA

ASSESSORATO ALL'AGRICOLTURA



Istituto di Genetica e Sperimentazione Agraria "N. Strampelli"



BOLLETTINO FITOSANITARIO N. 2 DEL 5 APRILE 2012

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

Evoluzione generale: Fino a venerdì un nucleo depressionario centrato sulla Penisola Iberica determina un afflusso di aria umida e moderatamente instabile da Sud apportando nuvolosità, a tratti diffusa, e precipitazioni sparse. Da sabato la circolazione cambierà per l'influenza di una perturbazione sull'Europa Nord-Orientale, che porterà episodi di instabilità sabato e un successivo calo termico.

Tempo previsto: Cielo in prevalenza molto nuvoloso con rovesci sparsi e locali temporali, specie su Prealpi e pianura centro-orientale. Temporanei rinforzi dei venti da Sud-Est sulla costa nel primo pomeriggio. Limite della neve intorno a 1900/2100m. Venerdì: Sulle zone montane in prevalenza molto nuvoloso; in pianura nuvolosità irregolare con schiarite, specie sui settori sudoccidentali. alternate ad annuvolamenti. più frequenti su costa settori Precipitazioni: fino al mattino fenomeni sparsi con probabilità medio-alta (60/80%) sulle zone centro-settentrionali e medio-bassa altrove (20/40%). In seguito aumento della probabilità fino ad alta (80/100%) di rovesci e temporali in prossimità dei rilievi, su pianura nord-orientale e costa, altrove probabilità bassa (0/20%) di locali e brevi fenomeni. Limite della neve intorno ai 1800rovesci/temporali. 2000m localmente più in basso in occasione Temperature: generalmente stazionarie, salvo locali aumenti dei valori massimi in pianura.

Sabato:Sulle zone montane in prevalenza molto nuvoloso. In pianura nuvolosità irregolare con schiarite alternate ad annuvolamenti, a tratti consistenti, specie sui settori orientali e costieri. Precipitazioni fino al mattino sparse con rovesci e temporali più frequenti sui settori orientali della pianura e sui rilievi. Dopo una parziale attenuazione durante le ore centrali con fenomeni locali e più discontinui, seguirà una nuova fase di instabilità con precipitazioni frequenti, a prevalente carattere di rovescio o temporale. Limite della neve inizialmente intorno a 1800-2000m in abbassamento dalla serata fino a 1200-1400m.

Temperature minime in calo anche sensibile in montagna, massime senza variazioni di rilievo o in lieve diminuzione. **Domenica**:Moderata variabilità con schiarite alternate ad annuvolamenti più consistenti su Prealpi e pianura. Possibilità di qualche piovasco o rovescio nelle ore centrali sulla pedemontana e Prealpi. Temperature in calo, anche sensibile in montagna.

Patata

La fase fenologica è di pre-emergenza ed in alcune rare situazioni si osserva già il primo inizio di emergenza. Le operazioni di rincalzatura e di concimazione sono ormai terminate, pertanto si consiglia di procedere con il diserbo di pre-emergenza con sollecitudine.

Per infestazioni con prevalenza di **Dicotiledoni**, le sostanze attive da impiegarsi in miscela sono le seguenti:Pendimetalin + Clomazone + Metribuzin oppure, per **infestazioni miste con prevalenza di graminacee**: Flufenacet + Metribuzin.

Nelle miscele estemporanee, i dosaggi ad ettaro dovranno essere quelli minimi indicati nelle etichette del formulato commerciale.

Cipolla a semina primaverile

Lo **stadio** è quasi ovunque di **prima foglia vera**; per quanto riguarda lo **sviluppo vegetativo**,

questo non sembra aver subito un incremento rispetto alla scorsa settimana. Pertanto, per favorire la coltura, in assenza di precipitazioni, si consiglia di intervenire con un'irrigazione preceduta da una concimazione azotata. Relativamente al controllo delle infestanti, effettuare il primo intervento con le microdosi con prodotti a base di Ioxinil alla dose di 0,1 l/ha su colture con prima foglia vera ben sviluppata.

Cipolla a semina autunnale

La fase fenologica va da 4 a 6 foglie in funzione degli appezzamenti. I seminati in alcune situazioni risultano irregolari; in questi casi procedere con una concimazione azotata, se non già effettuata, per favorire lo sviluppo vegetativo. Proseguire con il 2° intervento a dose ridotta a base di Ioxinil (0,25 l/ha) per i controllo delle infestanti

Prossimo bollettino giovedì 12 aprile