

PROVINCIA DI VICENZA

ASSESSORATO ALL'AGRICOLTURA



Istituto di Genetica e Sperimentazione Agraria "N. Strampelli"



BOLLETTINO FITOSANITARIO N. 18 DEL 29 AGOSTO 2012

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

Evoluzione generale:Fino a buona parte di giovedì il campo anticiclonico attualmente presente sul Mediterraneo garantirà condizioni di prevalente stabilità sul Veneto; in seguito l'avvicinarsi e successivo passaggio venerdì di una perturbazione di origine atlantica determinerà un peggiormaneto con precipitazioni anche diffuse e marcato calo termico. Seguirà variabilità.

Tempo Previsto:in pianura in prevalenza sereno o poco nuvoloso per passaggio di nubi alte; in montagna da poco a parzialmente nuvoloso con sviluppo di modesta attività cumuliforme che non si esclude possa dare luogo a qualche breve precipitazione. Temperature massime in lieve aumento. Venti a regime di brezza sulla costa e nelle valli.

Giovedì: Cielo progressivo aumento della nuvolosità nel corso della mattinata in ingresso da Ovest con cielo da parzialmente nuvoloso a nuvoloso o molto nuvoloso. Precipitazioni in prevalenza assenti al mattino, aumento della probabilità nel corso del pomeriggio di precipitazioni anche a carattere di rovescio o temporale con probabilità medio-alta sulle zone montane e pedemontane a iniziare da quelle occidentali, bassa sulla pianura, specie centro-occidentale. Temperature in ulteriore lieve aumento, salvo stazionarietà dei valori massimi in montagna.

Venerdì: Cielo tempo da instabile a temporaneamente perturbato con cielo in prevalenza molto nuvoloso sulle zone montane, nuvoloso o molto nuvoloso in pianura. Precipitazioni in prevalenza probabilità alta di precipitazioni, a tratti diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, in particolare a partire dalle ore centrali su pianura e pedemontana, già dal mattino sulle zone montane. Temperature in sensibile calo, specie dal pomeriggio sera, con minime raggiunte in serata.

Fenomeni particolari: venerdì 31 sensibile calo delle temperature e precipitazioni diffuse, anche consistenti, con rovesci e temporali.

Riso con semina interrata

Nella giornata di domenica pomeriggio in un'area del Comprensorio risicolo di Grumolo delle Abbadesse ed in particolare su alcune risaie ricadenti nel confine tra Vicenza e Padova, si è purtroppo verificata una **grandinata accompagnata da forte vento**. I danni in alcune risaie sono stati ingenti con grave compromissione della produzione.

La fase fenologica va da inizio formazione della cariosside per il Carnaroli ad inizio maturazione lattea per il Vialone Nano. Sui terreni leggeri lo stadio è più avanzato e va da maturazione cerosa per il Carnaroli ad inizio maturazione dura per il

Vialone nano. In generale si osserva un **ritardo di** maturazione rispetto alla media stagionale degli ultimi anni e la raccolta è prevista a partire da metà settembre per le risaie più anticipate (terreni leggeri) e per non prima di fine settembre per le altre. Attualmente le risaie sono ancora in sommersione l'asciutta finale sarà indicativamente effettuata 15 giorni prima della raccolta. Dal punto di vista fitosanitario, quest'anno non ci sono state le condizioni per lo sviluppo del Brusone, mentre per quanto riguarda le **produzioni stimate** in campo, sembrano essere decisamente buone, ad eccezione ovviamente delle risaie grandinate.

Con questo bollettino si conclude la campagna d'informazione fitosanitaria dedicata ai cereali. A tal proposito si coglie l'occasione per ringraziare tutte le cooperative cerealicole, l'Associazione produttori di riso di Grumolo delle Abbadesse e le aziende agricole che hanno collaborato al Servizio di difesa integrata.