

Il tempo previsto nei prossimi giorni

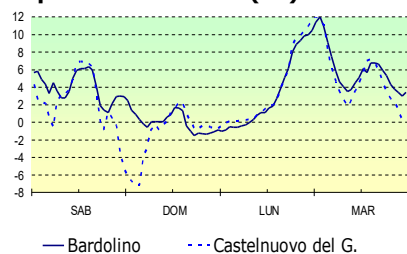
Evoluzione Generale Fino a giovedì la marginale influenza di correnti cicloniche, associate ad una bassa pressione sul Nord-Europa, renderà il tempo variabile. Venerdì aumento della nuvolosità e probabili precipitazioni a causa del passaggio di una sacatura. Da sabato correnti settentrionali più asciutte e cielo in prevalenza sereno.

www.arpav.veneto.it/previsioni/it/html/index.php

	giovedì 14		venerdì 15		sabato 16	
	Mattina	Pomeriggio	Mattina	Pomeriggio	Mattina	Pomeriggio
Probabilità Precipitazioni	0%		20/40%		60/80%	
Venti	Deboli/Moderati-Occidentali		Deboli/Moderati-Occidentali		Deboli/Moderati-Settentrionali	
Temperatura	Min ↓	Max =	Min ↑	Max ↓	Min ↓	Max ↓

Informazioni agroclimatiche e territoriali

Temperatura aria 2m (°C) ultimi 4 g.



Somme termiche (°C)

	base 0 dal 1 gennaio			base 10 dal 1 aprile		
	2017	2016	storica	2017	2016	storica
CG	4913	4904,3	4594	2003	1926	1767
BD	5236	5163,5		2166	2070	

BD = Bardolino; CG = Castelnuovo del G.

Precipitazioni (mm) ultimi giorni

stazione/giorni	10/12	11/12
Bardolino	3,8	15,4
Castelnuovo del G.	12,2	18

Dai Servizi Fitosanitari

- settore orticolo -

Radicchio

Con gli abbassamenti termici della scorsa settimana, i radicchi in raccolta non hanno risentito in maniera particolare del gelo in quanto resistono fino a -3/-5°C. Consigliata la protezione con tessuto non tessuto, sulle tipologie più sensibili al freddo e sugli impianti dove lo sviluppo fogliare è superiore alla media per eccessiva concimazione azotata. La protezione termica del tessuto non tessuto è di 2/3°C. Non sono necessari in questa fase trattamenti fitosanitari.

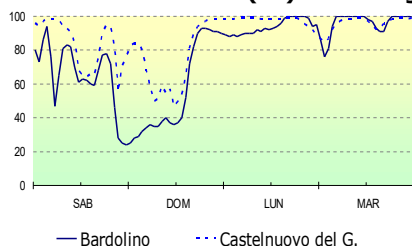
Disinfezione serre

Dopo la raccolta asportare all'esterno i residui di coltivazione e le erbe infestanti in quanto potenziali serbatoi di malattie fungine, batteriche e insetti svernanti. Disinfettare con prodotti idonei la struttura interna e i mezzi tecnici (bancali, sostegni, manichette o tubi per irrigazione ..) soprattutto se si coltiva "fuori suolo".

- aggiornamento fitosanitario -

Scade il 29 dicembre c.a. la possibilità d'impiego della sostanza attiva "DIMETIL DISOLFURO" per il controllo di tutte le specie di Nematodi che formano Galle radicali (*Meloidogyne* spp). Il prodotto autorizzato dal Ministero della salute come emergenza fitosanitaria per 120 giorni, si può impiegare esclusivamente in questo momento, solo in serra, su terreno in assenza di coltura e destinato al trapianto di melone e lattuga. Al momento dell'applicazione è fondamentale, per ottenere una buona efficacia, che la temperatura del terreno a 10 cm di profondità sia minimo a 12°C.

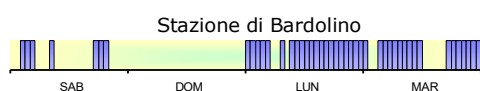
Umidità rel. aria 2m (%) ultimi 4 g.



Registro delle concimazioni posticipata la scadenza

La Regione del Veneto con DDR n. 213 del 07.12.2017 posticipa al **30 dicembre 2017** la scadenza relativa alla chiusura formale dei Registri delle concimazioni "nitrati" limitatamente all'anno 2017, da parte di coloro che sono assoggettati all'obbligo di registrazione degli interventi di fertilizzazione azotata.

Bagnatura Fogliare (ore) ultimi 4 g.



Arrivederci al 2018

L'Ufficio di Agrometeorologia del Centro Meteo di Teolo ed in particolare modo lo staff della redazione di "Agrometeo...informa" ringrazia, saluta tutti gli utenti del bollettino agrometeorologico e da appuntamento al prossimo anno. Con l'occasione augura a tutti i lettori un Buon Natale e Felice 2018.

Bollettino colture erbacee

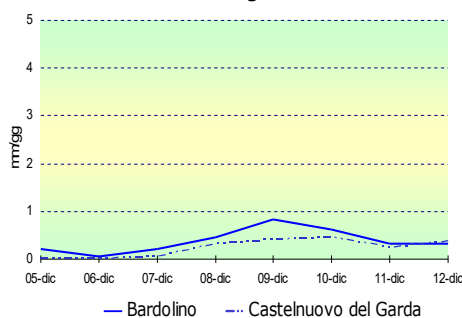
www.venetoagricoltura.org/news_item.php?IDSX=6&SIDSX=120&IDDX=60

Fitosanitari

Online il rapporto vendite 2016

www.arpav.veneto.it/notizie/in-primo-piano/fitosanitari-on-line-il-rapporto-sui-dati-di-vendita-nel-veneto-per-12016anno-2016

Evapotraspirazione Potenziale (mm/g) ultimi 8 giorni



Il proverbio della settimana

Da Nadal indrio, freddo e fame te vien drio

La fase lunare

Luna calante



Il prossimo bollettino

Arrivederci al prossimo anno