

Il tempo previsto nei prossimi giorni

Evoluzione Generale Da giovedì tempo stabile ed in prevalenza soleggiato fino a venerdì. Sabato modesto aumento della nuvolosità ma in prevalenza senza precipitazioni associate. Da domenica condizioni di variabilità/instabilità sulla regione con maggiore probabilità di precipitazioni e nuovo calo termico.

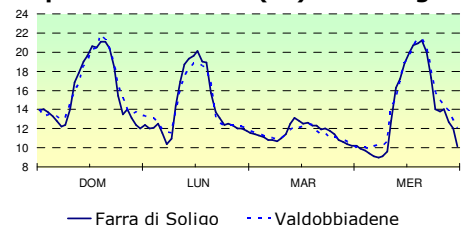
www.arpa.veneto.it/previsioni/it/html/index.php

	venerdì 22		sabato 23		domenica 24	
	Mattina	Pomeriggio	Mattina	Pomeriggio	Mattina	Pomeriggio
Probabilità Precipitazioni	0%		0%		40/60%	
Venti	Deboli-Variabili		Deboli-Variabili		Deboli-Orientali	
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
FS	3958	3982,9	3660	1665	1642	1488
VN	4037	4018,9		1725	1688	

FS = Farra di Soligo; VN = Valdobbiadene

Dai Servizi Fitosanitari

SETTORE FRUTTICOLO

Pomacee

Terminata la raccolta delle pere Kaiser ed Abate; in fase di raccolta Granny Smith, Golden Delicious, Dallago. Non si segnalano problemi particolari.

Anche sulle varietà più tardive di mele, come Fuji e Pink Lady, la difesa fitosanitaria insetticida può considerarsi conclusa, a parte limitati focolai di infestazione di Carpocapsa dove si osservano ancora nascite larvali. Va prestata attenzione anche a possibili danni da Piralide del mais.

Possono essere necessari interventi con FUNGICIDI per il controllo del Gloesporio su varietà di mele tardive particolarmente sensibili come la Pink Lady, in situazioni di prolungate bagnature.

Cimice asiatica: sono ancora presenti in campo adulti, forme giovanili e ovature. Occorre prestare attenzione sulle varietà che andranno raccolte dopo Golden, nelle aree dove si sono registrati danni e tenendo anche conto del possibile passaggio dell'insetto da colture vicine, come la soia o il sorgo.

A raccolta ultimata, sugli appezzamenti interessati da Cancri rameali è consigliabile intervenire con prodotti a base di RAME per la prevenzione di nuove infezioni che possono insediarsi nel punto di distacco dei frutti. Le infezioni si verificano in occasione di piogge persistenti; il trattamento va eseguito preventivamente. In alternativa o ad integrazione della difesa con prodotti RAMEICI, dove la presenza di cancri è più diffusa, si può impiegare il TIOFANATE METIL.

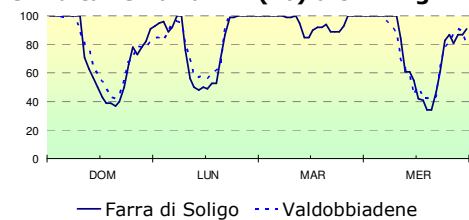
Actinidia

Anche su questa coltura va monitorata la presenza e i danni da Cimice asiatica. Gli adulti si stanno spostando verso i siti di svernamento, ma sono ancora possibili danni.

SETTORE OLIVICOLO

http://www.arpa.veneto.it/upload_teolo/agrometeo/bollagr/veneto.html

Umidità rel. aria 2m (%) ultimi 4 g.

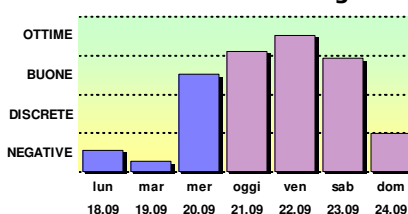


Precipitazioni (mm) ultimi giorni

stazione/giorni	14/9	15/9	16/9	17/9	18/9	19/9
Farra di Soligo	10,8	6,2	9,8	0	4,2	13,4
Valdobbiadene	10,4	7	7,6	0	4,6	9,8
Follina	26,4	6,6	11,2	1,6	10,6	10,8

Indice di fienagione

Stazione di Farra di Soligo



FATTORI LIMITANTI LA FIENAGIONE

lunedì	pioggia, elevata umidità
martedì	pioggia, poco sole, elevata umidità
mercoledì	elevata umidità
oggi	nessuno
venerdì	nessuno
sabato	nessuno
domenica	poco sole, elevata umidità

Consorzi di Bonifica

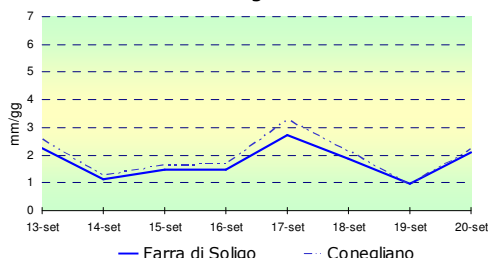
Difesa idraulica e irrigazione

www.piave.veneto.it/web/enti/consorzi-di-bonifica

Bollettino colture erbacee

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

Evapotraspirazione Potenziale (mm/g) ultimi 8 giorni



Il proverbio della settimana

A San Matè l'oselador salta in piè

La fase lunare

Luna crescente



Il prossimo bollettino

lunedì 25 settembre