

# AGRINOTIZIE CONDIFESA TVB

CONDIFESA TREVISO VICENZA BELLUNO

Consorzio Provinciale per la Difesa delle Attività Agricole dalle Avversità

Via A. da Corona, 6 - 31100 Treviso (loc. San Giuseppe)

Tel. 0422.262192 - Fax 0422.235318 - Mail: info@condifesatvb.it

Bollettino n. 01/23 di Fiorello Terzariol

Inviato il 06/04/2023

## CondifesaTVB: DATI METEOROLOGICI PRIMO TRIMESTRE 1989/2023

### Temperature e Umidità

M E S E	TEMP. MEDIA	T.M. °C
	1989	2023
	2022	
		81 Um
GENNAIO	2,68	5,8
		76
FEBBRAIO	4,41	5,2
		61
MARZO	8,55	10,15

### Precipitazioni e giorni di pioggia

MESE	PRECIP. MEDIA	PRECIP. mm
	1989	2023
	al 2022	
		7 gg
GENNAIO	51	71 mm
		1
FEBBRAIO	49	1
		7
MARZO	59	32

## ANDAMENTO DELLA PRIMA FASE VITICOLA 2023

Dal lato **meteorologico** il primo trimestre **2023** nella provincia di Treviso ha sempre mantenuto un gradiente termico superiore alla media (vedi tabella), con un repentino abbassamento dei valori tra il 4 e il 6 aprile, con minime che hanno evidenziato anche i 3,3°C sotto lo zero e causato in alcune situazioni, anche qualche disseccamento dei nuovi germogli in viti giovani (vedi foto). La carenza idrica continua a permanere anche in quest'ultimo periodo. A tal proposito si ricorda che l'andamento precipitativo inferiore alla media, si mantiene praticamente dal mese di giugno 2021!

Dal lato **fenologico** la vite ha iniziato la sua attività vegetativa **2023** con una evidente fase del **pianto** dal 18 di marzo. L'ingrossamento delle gemme si è manifestato in maniera molto difforme a seconda delle aree viticole, e comunque evidenziandosi dalla metà di marzo, con l'allungamento vegetativo (2-5 cm nella Glera) verso la fine del mese nelle **colline** a est della provincia trevigiana...(vedi foto!). Si attende a breve, l'inizio germogliamento anche in gran parte dell'ambiente vitato di **pianura**.

Nei vigneti che negli ultimi anni hanno sviluppato la presenza del fungo dell' **Escoriosi** (Phomopsis viticola), si consiglia di fare attenzione al momento in cui la pianta (a seconda della varietà), si presenterà fenologicamente dallo stadio di "**apertura gemma**" ("gemma gonfia" o "punta verde"), per intervenire adeguatamente e celermente con prodotti a base di Metiram o Folpet, o prodotti Rameici, ripetendo il trattamento dopo 8 - 10 giorni. Si raccomanda di intervenire solo e quando ci sia la reale necessità (per esempio continua piovosità...se arriva)!!!

Contro l'**Escoriosi** e l'**Oidio** (si consiglia di dare un'occhiata alle molteplici attività svolte dalle Strobilurine...), si potrà intervenire utilizzando il Pyraclostrobin o l'Azoxystrobin, se non vincolati da alcune norme sotto riportate.

Attenzione ai **divieti** sull'uso di determinate sostanze attive riportati nei Regolamenti comunali di polizia rurale e/o non consigliati dai Protocolli/Vademecum/Metodi viticoli e alle limitazioni imposte agli aderenti al Sistema Qualità Nazionale di Produzione Integrata (SQNPI).

Si raccomanda di leggere sempre attentamente, prima dell'utilizzo, le **etichette** dei formulati commerciali e di rispettarne le indicazioni!

**Cronologia dell'inizio vegetativo 2023:  
varietà Glera in località Collalbrigo di Conegliano (Foto F. Terzariol)**



Pianto 5 marzo



Pianto 30 marzo



Germogliamento 16 marzo



23 marzo



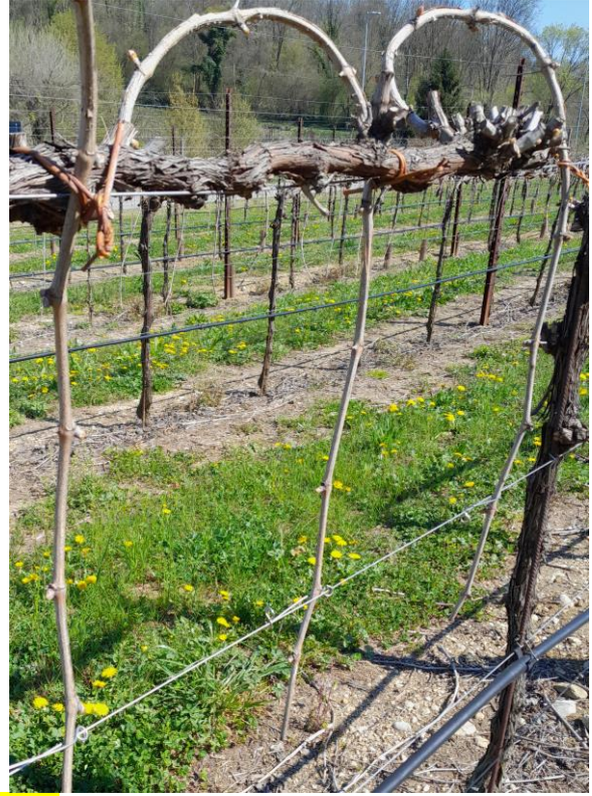
Collalbrigo di Conegliano (27 marzo 2023)



Santa Lucia del Piave



Collina Coneglianese (5 aprile 2023)



Pianura Coneglianese

Stessi vigneti 17 aprile 2022





Glera 5 aprile 2023



Disseccamento su germogli e gemme di giovane vite causato dalla gelata del 4 aprile 2023 (foto di T. Santin CECAT)

...e Attenzione alle opportunità:

Anche per il 2023 il CONDIFESA TVB nell'ambito delle proprie iniziative mutualistiche, offre ai propri Soci la possibilità di aderire al FONDO "UVA DA VINO" che integra, oltre i danni da MAL DELL'ESCA, anche altre Fitopatie come FLAVESCENZA DORATA e PERONOSPORA.

Per i dettagli contattateci allo 0422.262192

Per ulteriori informazioni e notizie sempre aggiornate seguitemi su  
**Condifesa TVB / Facebook...e Youtube**

**CONDIFESATVB**  
*Tutela e sviluppo dell'agricoltura*