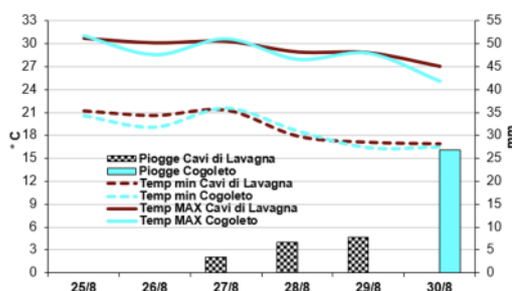


BOLLETTINO VITE n° 26 del 02/09/2021 - GENOVA

PREVISIONI METEO – a cura di Arpal – www.arpal.gov

VENERDÌ 03 settembre		Cielo coperto o molto nuvoloso, possibili piogge sparse. Temperature massime in calo.
SABATO 04 settembre		Al mattino ancora coperto con probabili piogge diffuse, schiarite dal pomeriggio. Temperature in calo.
DOMENICA 05 settembre		Soleggiato. Temperature in aumento.
LUNEDÌ 06 settembre		Soleggiato. Temperature stazionarie.
MARTEDÌ 07 settembre		Soleggiato. Temperature stazionarie.
MERCOLEDÌ 08 settembre		Soleggiato. Temperature stazionarie.

SITUAZIONE METEO



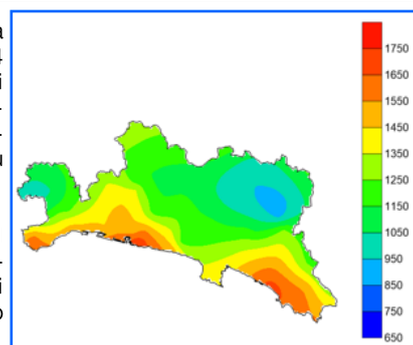
Le temperature massime hanno registrato un calo costante durante la settimana, passando dai 30°C di inizio periodo fino a circa 25-26°C. Le minime hanno seguito lo stesso trend, arrivando a scendere fino a 15°C intorno al 30/08. Precipitazioni lievi durante quasi tutta la settimana, con un picco in data 30/08 con cumulati fino a 26 mm a ponente.

MATURAZIONE UVE - (prelievo del 30.08.2021)

COMUNE	VITIGNO	ZUCCHERI - °Brix		ALCOL PROB.LE - %		ACIDITA' - g/l		pH	
		2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020
Castiglione Chiavarese	Bianchetta	14,7	17,0	7,9	9,4	10,7	9,3	2,99	3,08
	Ciliegiolo	17,1	16,3	9,5	8,9	10,4	10,1	2,97	2,94
	Moscato	18,8	15,7	10,6	8,5	7,2	7,7	3,11	3,10
	Vermentino	14,5	16,7	7,8	9,2	12,0	10,6	2,86	3,04
Chiavari	Bianchetta	19,1	18,5	10,8	10,4	5,5	4,8	3,35	3,19
	Vermentino	21,5	21,0	12,4	12,1	5,6	4,5	3,25	3,33
Genova	Bianchetta	15,1	13,7	8,2	7,2	8,2	7,3	3,07	3,24
Ne Campo di Ne	Bianchetta	14,3	14,6	7,6	7,8	8,9	7,8	3,10	3,25
Ne Sambuceto	Ciliegiolo	17,7	16,2	9,9	8,9	10,7	9,6	3,00	3,12
	Vermentino	18,0	16,1	10,1	8,8	9,0	7,3	3,07	3,26
Sestri Levante	Bianchetta	14,7	17,6	7,9	9,8	8,0	5,4	2,99	3,18
	Ciliegiolo	16,4	20,2	9,0	11,5	8,7	5,5	3,04	3,23
	Granaccia	17,7	19,6	9,9	11,1	6,2	4,9	3,29	3,29
	Vermentino	16,8	18,3	9,3	10,2	6,8	5,6	2,98	3,08
	MEDIA	16,9	17,3	9,4	9,6	8,4	7,2	3,08	3,16

SITUAZIONE ATTUALE - questa settimana l'incremento medio del contenuto in zuccheri è stato di circa 1,7°Brix (valore medio 16,9 °Brix), mentre la diminuzione dell'acidità è stata di 2,5 g/l (valore medio 8,4 g/l) ma, anche in vitigni precoci ubicati in zone costiere, in genere non sono stati ancora raggiunti valori idonei alla raccolta, salvo qualche eccezione come il *Vermentino* a Chiavari. Nella figura a destra è riportata la spazializzazione dell'accumulo dei gradi utili giorno (per dettagli e definizioni si veda l'ultimo bollettino agrometeo <https://tinyurl.com/h9catxyz>) in cui è possibile visualizzare le zone a maturazione più avanzata (colorazione tendente al rosso).

CONFRONTO CON L'ANNATA PRECEDENTE - rispetto all'annata precedente, si rilevano per il 2021 valori medi molto simili con un contenuto in zuccheri leggermente inferiore (-0,4 °Brix) ed un'acidità superiore di 1,2 g/l. Sembra emergere comunque una differenza tra costa ed entroterra dove, salvo situazioni particolari, in costa si rileva un certo ritardo mentre in entroterra un leggero anticipo rispetto allo scorso anno.



Attenzione!! si ricorda che la maturazione dipende comunque da molti fattori quali carica produttiva, tecnica colturale o microclima e che la vendemmia in determinate situazioni è condizionata anche dallo stato sanitario delle uve. Per valutare correttamente quella del proprio vigneto è utile effettuare l'analisi delle uve. Il **Laboratorio Regionale di Sarzana (Pallodola)** fornisce un servizio specifico per valutare la maturazione delle uve (per maggiori informazioni: <https://tinyurl.com/RLanalisi>).

DIFESA FITOSANITARIA - La difesa fitosanitaria in genere è da considerarsi conclusa. Fanno eccezione le aree colpite da tignoletta o con danni agli acini e quindi più soggetti a botrite. Nei bollettini precedenti sono stati già consigliati interventi per entrambe le avversità. In caso di problemi valutare la possibile data di vendemmia e, se si decide di trattare, considerare il periodo di carenza del prodotto utilizzato e preferendo quelli di origine naturale utilizzabili in bio con breve tempo di carenza - schede prodotti ammessi <https://tinyurl.com/RLcomtignoletta> - <https://tinyurl.com/RLcommbotrite>. Continuare a segnare piante con segni ascrivibili a mal dell'esca o escoriosi, per poterle gestire poi separatamente in fase di potatura invernale.