





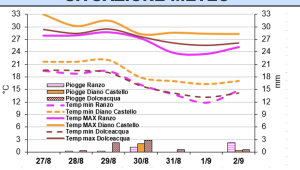
### REGIONE LIGURIA – Servizi alle Imprese Agricole e Florovivaismo PRODUZIONE INTEGRATA >> AMBITO VITICOLTURA Monitoraggio Agro-Ambientale

# BOLLETTINO VITE n° 26 del 03/09/2020 - IMPERIA

## PREVISIONI METEO-a cura di Arpal-www.arpal.gov

#### Giornata prevalentemente soleggiata. VENERDÌ T massime in aumento. 04 settembre Giornata prevalentemente soleggiata. SABATO T massime in aumento. 05 settembre Aumento della nuvolosità con possibili precipitazioni **DOMENICA** nella sera. Temperature in calo. 06 settembre Piogge diffuse anche moderate o forti. LUNEDÌ Temperature in calo. 07 settembre Nubi e piogge residue, in attenuazione. MARTEDÌ Temperature in aumento. 08 settembre **MERCOLEDÌ** Soleggiato. Possibili residui piovaschi. Temperature in aumento. 09 settembre

## SITUAZIONE METEO



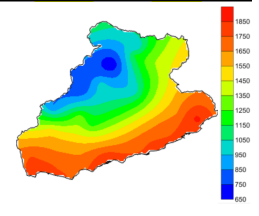
Le temperature hanno subito un calo, sia nelle massime, scese fino ai circa 28°C in costa e 25°C all'interno, sia nelle minime, scese al di sotto dei 12°C nella stazione di Ranzo e intorno ai 17°C nelle aree di costa. Le piogge sono state poco significative, con eventi piovosi mai superiori ai 3mm.

# MATURAZIONE UVE - (prelievo del 31.08.2020)

COMUNE	VITIGNO	ZUCCHERI -°Brix		ALCOL PROB.LE - %		ACIDITA' - g/l		рН	
		2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019
Diano Castello	Vermentino	20,2	19,7	11,5	11,2	4,9	7,6	3,46	3,21
Dolceacqua	Pigato	17,0	16,3	9,4	8,9	7,7	10,6	3,13	2,99
	Rossese	19,3	18,4	10,9	10,3	5,6	7,7	3,33	3,17
Pontedassio	Pigato	17,3	20,4	9,6	11,7	6,3	5,3	3,29	3,37
	Vermentino	16,0	19,9	8,7	11,3	6,8	6,3	3,17	3,21
Pornassio	Ormeasco	14,6	16,3	7,8	8,9	9,1	8,3	3,00	3,04
Ranzo	Pigato	16,2	18,7	8,9	10,5	6,9	7,8	3,17	3,15
Soldano loc. Pini	Rossese	19,7	21,8	11,2	12,6	5,3	5,5	3,39	3,33
Soldano fraz. Martino	Rossese	21,2	22,5	12,2	13,1	5,5	5,8	3,45	3,36
	MEDIA	17,9	18,9	10,0	10,7	6,4	7,4	3,26	3,18

SITUAZIONE ATTUALE - questa settimana il contenuto medio in zuccheri ha avuto un buon incremento, pari a 2,1°Brix (valore medio 17,9 °Brix), mentre la diminuzione dell'acidità è stata di 2,1 g/l (valore medio 6,4 g/l). I casi in cui il tenore zuccherino si sta avvicinando a valori prossimi a quelli idonei di raccolta riguardano le aree costiere (Vermentino a Diano Castello) e quelle del Rossese a Dolceacqua e Soldano; nelle restanti aree, i valori sono ancora bassi (es. Ormeasco a Pornassio con 14,6 °Brix). 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/y2ejukyg) 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 rileva per il 2020 in media un contenuto in zuccheri inferiore di 1°Brix ma che risulta leggermente superiore nelle zone costiere (+0,7 °Brix), e inferiore di ben 2,4 °Brix nelle zone interne. Riguardo all'acidità anch'essa nel 2020 è inferiore di 1 g/l ma la situazione territoriale è opposta: nelle zone costiere si registra un'acidità media inferiore di 2,5 g/l rispetto al 2019, mentre nell'entroterra è lievemente superiore (+0,2 g/l).



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, in particolare nelle zone costiere. È ancora opportuna una certa attenzione nelle aree interne/montane e più in generale in vitigni e situazioni a maturazione più arretrata (es. Ormeasco). Si segnalano ancora attacchi di Drosophila suzukii nel vitigno Rossese, da valutare caso per eventuali interventi. Nei casi con problemi di sanità del grappolo, è importante pianificare le raccolte, diversificare la tipologia di destinazione del prodotto, mettere in atto strategie fitosanitarie quali accurata sfogliatura e utilizzo di prodotti antibotritici a breve intervallo di sicurezza ed ammessi in bio.



Tramite l'applicazione Telegram ricercando e avviando CAARserviziBot è possibile visualizzare bollettini, schede tecniche, disciplinari e informazioni aggiornate su vite e olivo. Per maggiori informazioni: http://bit.ly/guidacaarservizibot

