

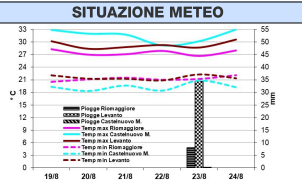




REGIONE LIGURIA – Servizi alle Imprese Agricole e Florovivaismo PRODUZIONE INTEGRATA >> AMBITO VITICOLTURA Monitoraggio Agro-Ambientale

BOLLETTINO VITE n° 25 del 26/08/2021 - LA SPEZIA

PREVISIONI METEO-a cura di Arpal-www.arpal.gov Irregolarmente nuvoloso con rovesci dalla mattinata. VENERDÌ nell'interno dalle ore centrali. T stazionarie. 27 Agosto Instabilità con temporali in mattinata, miglioramento il **SABATO** pomeriggio in costa. Temperature stazionarie. 28 agosto Sereno. **DOMENICA** Temperature in aumento. 29 agosto Soleggiato. LUNEDÌ Temperature stazionarie. 30 agosto Soleggiato. MARTEDÌ Temperature stazionarie. 31 agosto Soleggiato. **MERCOLEDÌ** Temperature stazionarie. 1 settembre



Le temperature massime, ad eccezione delle aree di entroterra, sono scese sotto i 30 °C per poi risalire. Le minime si sono mantenute intorno ai 21 °C in costa, poco inferiori nell'entroterra. Le piogge si sono verificate il 23/8 in prevalenza lungo costa, dove hanno superato localmente anche i 30 mm a Levanto.

MATURAZIONE UVE - (prelievo del 23.08.2021)									
COMUNE	VITIGNO	ZUCCHERI -°Brix		ALCOL PROB.LE - %		ACIDITA' - g/l		pН	
		2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020
Arcola	Sangiovese	18,7	16,0	10,5	8,7	9,0	8,7	3,16	2,99
	Vermentino	16,7	15,3	9,2	8,3	8,8	8,8	3,11	2,99
Bolano	Merlot	14,3	18,9	7,6	10,7	11,3	8,6	2,97	3,08
	Sangiovese	13,7	16,5	7,2	9,1	13,5	10,1	2,83	2,93
	Vermentino	13,2	15,9	6,9	8,7	15,1	11,0	2,86	2,93
Castelnuovo Magra	Vermentino	16,2	18,5	8,9	10,4	10,2	7,4	3,02	3,12
Levanto	Albarola	15,8	16,4	8,6	9,0	7,1	5,3	3,20	3,30
	Merlot	19,8	19,0	11,3	10,7	7,8	5,8	3,16	3,36
	Sangiovese	17,4	18,2	9,7	10,2	9,7	6,9	3,08	3,24
	Vermentino	18,6	18,3	10,5	10,2	6,8	5,7	3,16	3,26
Luni	Merlot	21,0	19,3	12,1	10,9	8,1	6,8	3,26	3,36
	Vermentino	17,8	17,0	9,9	9,4	6,6	5,6	3,08	3,17
Riomaggiore (Manarola)	Albarola	15,9	16,3	8,7	8,9	5,9	6,1	3,25	3,21
	Bosco	16,1	17,3	8,8	9,6	8,1	5,3	3,05	3,18
Riomaggiore (Parco)	Albarola	15,7	20,1	8,5	11,5	7,5	6,3	3,03	3,20
	Bosco	17,2	22,3	9,5	13,0	6,6	5,1	3,08	3,26
	Vermentino	18,8	21,5	10,6	12,4	6,3	4,2	3,09	3,34
Santo Stefano Magra	Vermentino	16,9	18,3	9,3	10,2	7,3	5	3,14	3,28
Sarzana	Sangiovese	19,9	20,5	11,3	11,8	7,5	6,5	3,11	3,18
	Vermentino	17,3	17,0	9,6	9,4	7,6	7,2	3,02	3,05
	MEDIA	17,1	18,2	9,4	10,2	8,5	6,8	3,08	3,17

In questa settimana, in media, il contenuto in zuccheri è aumentato di circa 1,6°Brix, mentre l'acidità media è calata di circa 3,2 g/l, passando da 11,7 a 8,5 g/l. A livello di aree considerando il Vermentino, vitigno presente in tutte le zone, si osserva una maturazione più avanzata in costa (circa 17,5 °Brix), più arretrata in entroterra a quote più alte (es. Bolano 13,2 °Brix) e situazioni intermedie in Val di Magra. In assoluto, i valori più elevati del contenuto in zuccheri si riscontano nei rossi e nelle zone calde della Val di Magra (es. *Merlot* a Luni, 21°Brix e *Sangiovese* a Sarzana). Rispetto al 2020, si rileva un leggero ritardo nella maturazione, con valori medi degli zuccheri inferiori di 1,1°Brix e acidità superiori di 1,7 g/l. Nell'ambito del confronto varietale, si conferma la tendenza media, ma in alcuni casi specifici, come il *Merlot* a Levanto e Luni, quest'anno gli zuccheri sono superiori.

Si ricorda che la maturazione dipende comunque da molti fattori, e per valutare correttamente quella del proprio vigneto è possibile effettuare analisi delle uve pre-vendemmia presso il Laboratorio Regionale di Sarzana (Pallodola), che fomisce un servizio specifico per valutare la maturazione delle uve (per maggiori informazioni: https://tinyurl.com/RLanalisi)

SITUAZIONE FITOSANITARIA

TIGNOLETTA - le catture della settimana sono in calo più o meno marcato, segno che il ciclo di sviluppo dell'insetto ha verosimilmente raggiunto il suo picco di volo nella settimana precedente. Durante i rilievi sono stati notati fori negli acini e anche uova sugli acini, segno di attività dannosa dell'insetto. Valutando pertanto la predisposizione varietale e gli attacchi subiti negli anni, si consiglia di eseguire un trattamento con Spinosad (es. Laser, Success), Bacillus thuringiensis (es. Dipel, Turex, Kristal, Florbac) o Emamectina (es. Affirm). Spinosad e B. thuringiensis sono ammessi anche in agricoltura biologica. Chi ha già eseguito un trattamento, attenersi alle indicazioni da etichetta e ripetere il trattamento nel caso sia previsto, tenendo presente anche la possibile data di raccolta. Maggiori informazioni: scheda prodotti ammessi https://tinyurl.com/RLcomtignoletta e scheda tecnica dedicata https://bit.ly/RL-tignoletta

MUFFA GRIGIA/BOTRITE - valutare l'intervento solo in caso di aree colpite da piogge e con vitigni sensibili, tenendo conto della possibile data di vendemmia e dell'intervallo di sicurezza del principio attivo, preferendo bicarbonato di potassio (es. Armicarb, Karma) o prodotti naturali con tempi di carenza molto brevi. Scheda Botrite - rev 2021 - https://tinyurl.com/botrite Prodotti comm. ammessi: https://tinyurl.com/RLcom/botrite

