
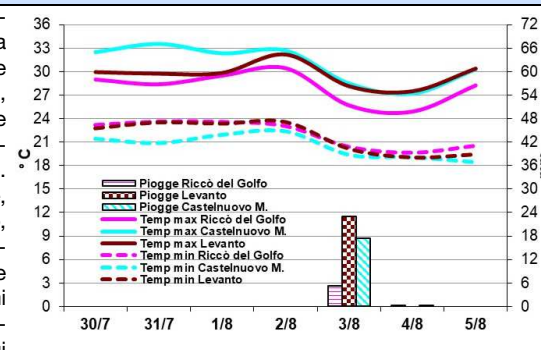







REGIONE LIGURIA – Servizi alle Imprese Agricole e Florovivaismo
PRODUZIONE INTEGRATA >> AMBITO VITICOLTURA
Monitoraggio Agro-Ambientale

BOLLETTINO VITE n° 22 del 6/08/2020 - LA SPEZIA

PREVISIONI METEO – a cura di Arpal – www.arpal.gov			SITUAZIONE METEO	
VENERDÌ 7 agosto		Sereno, nel pomeriggio nubi cumuliformi nell'entroterra con possibili rovesci. T minime in aumento.	<p>Le temperature, a parte una lieve flessione per le piogge, sono state spesso superiori ai 30 °C. Le minime, dopo un calo, sono gradualmente risalite negli ultimi giorni attestandosi sui 18-20 °C. Le piogge sono state a carattere temporalesco, e localmente molto abbondanti, superando i 60-70 mm in Val di Vara, e sono state anche accompagnate in alcune aree da grandine.</p>	
SABATO 8 agosto		Sereno. Temporaneo sviluppo di nubi cumuliformi sui rilievi nelle ore più calde. Temperature in aumento.		
DOMENICA 9 agosto		Sereno o poco nuvoloso. Temperature stazionarie.		
LUNEDÌ 10 agosto		Soleggiato. Temperature stazionarie.		
MARTEDÌ 11 agosto		Possibili piovvaschi pomeridiani nelle aree interne. Temperature stazionarie.		
MERCOLEDÌ 12 agosto		Possibili piovvaschi pomeridiani nelle aree interne. Temperature stazionarie.		

MATURAZIONE UVE (prelievi del 3/8/20)

COMUNE	VITIGNO	ZUCCHERI -°Brix		ALCOL PROB.LE - %		ACIDITA' - g/l		pH	
		2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019
Arcola	Sangiovese	12,9	10,1	6,7	4,9	14,75	27,7	2,75	2,59
	Vermentino	9,1	8,5	ND	ND	22,22	32,6	2,64	2,52
Bolano	Merlot	9,5	6,7	ND	ND	24,90	37,6	2,61	2,60
	Sangiovese	10,6	10,4	5,3	5,1	20,99	25,8	2,64	2,68
	Vermentino	6,6	5,6	ND	ND	34,66	30,3	2,50	2,52
Castelnuovo Magra	Vermentino	9,8	6,2	ND	ND	26,11	35,4	2,55	2,48
Levanto	Albarola	10,9	11,8	5,4	6	13,83	14,9	2,87	3,01
	Merlot	11,9	12,8	6,1	6,7	16,29	19,1	2,83	2,87
	Sangiovese	14,4	14,1	7,7	7,5	12,34	15,3	2,95	2,94
	Vermentino	12,8	11,9	6,7	6,1	13,95	18,9	2,91	2,80
Luni	Merlot	14,7	12,8	7,9	6,7	11,33	17,0	3,07	2,80
	Vermentino	9,9	8,9	ND	ND	17,98	28,7	2,72	2,64
Riomaggiore (Manarola)	Albarola	11,5	8,6	5,8	ND	14,6	26,0	2,8	2,67
	Bosco	13,00	9,1	6,8	ND	17,24	31,7	2,7	2,59
Riomaggiore (Parco)	Albarola	11,9	10,8	6,1	5,4	13,68	20,2	2,76	2,70
	Bosco	15,7	13,8	8,5	7,3	9,94	13,5	2,87	2,89
	Vermentino	15,4	13,9	8,3	7,4	9,52	14,2	2,93	2,86
Santo Stefano Magra	Vermentino	12,2	10,4	6,3	5,1	11,89	22,1	2,89	2,72
Sarzana	Sangiovese	14,8	11,9	8,0	6,1	12,09	18,7	2,86	2,76
	Vermentino	10,7	8	5,3	ND	18,1	29,5	2,65	2,54

Come ogni anno, durante la prima settimana di agosto, sono stati effettuati campionamenti di uve dai vigneti della rete di monitoraggio, in modo da avere un riferimento analitico all'inizio della maturazione. Da una prima analisi dei dati si nota un complessivo anticipo nei livelli di maturazione rispetto alla precedente annata: considerando la media tra tutti i campioni analizzati, si riscontra un accumulo di zuccheri superiore di 1,6°Brix rispetto al 2019, mentre i valori di acidità medi sono inferiori di 7,1 g/l (16,8 g/l nel 2020 e 23,9 g/l nel 2019). Per considerazioni più precise rispetto al confronto con le ultime annate, si rimanda al prossimo bollettino, mentre le valutazioni più accurate sull'andamento della maturazione potranno essere fatte a partire dai dati del prossimo prelievo, che avverrà lunedì 17 agosto.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

PERONOSPORA - Le piogge cadute possono aver favorito il patogeno, ma non si consigliano interventi visto l'inizio della maturazione. Eventuali foglie giovani colpite potranno essere eliminate con le operazioni di cimatura. Diverso il caso in cui siano stati subiti danni da grandine, per cui si rende necessario un intervento di disinfezione con rame, come anticipato nel comunicato emesso il 3 agosto tramite *Whatsapp* e *Telegram*. **OIDIO** - In costa e nei vigneti a maturazione un po' più avanzata è possibile sospendere i trattamenti, ad eccezione di zone che presentano infezioni in corso e nelle **aree collinari più interne** e maggiormente predisposte, nelle quali si consiglia l'utilizzo di zolfo bagnabile a dosaggio medio. In alternativa allo zolfo, anche nelle aree interne, è possibile utilizzare **bicarbonato di potassio** (es. *Armicarb*, *Karma*) o **laminarina** (*Vacciplant*). **TIGNOLETTA** - le catture sono state basse questa settimana, non evidenziando differenze significative rispetto alla precedente. Attendere ancora prima di effettuare eventuale intervento. **MUFFA GRIGIA/BOTRITTE** - Le ultime piogge hanno creato condizioni favorevoli, soprattutto nei casi in cui sono state accompagnate da grandine che ha causato spaccature degli acini. Come scritto nel comunicato di lunedì 3 agosto, in questi casi è necessario intervenire tempestivamente con prodotti rameici e prodotti che favoriscano una rapida asciugatura dei grappoli (es. zeolite). Successivamente è bene poi intervenire con prodotti specifici, diversi da quelli eventualmente utilizzati nel trattamento di pre-chiusura grappolo. Se già eseguito l'intervento nella settimana precedente, è possibile utilizzare prodotti come bicarbonato di potassio o prodotti naturali ammessi anche in agricoltura biologica. (vedi **Prodotti commerciali ammessi** <https://bit.ly/commbotrite2020> – Scheda tecnica **BOTRITTE** <http://bit.ly/botrite20>)