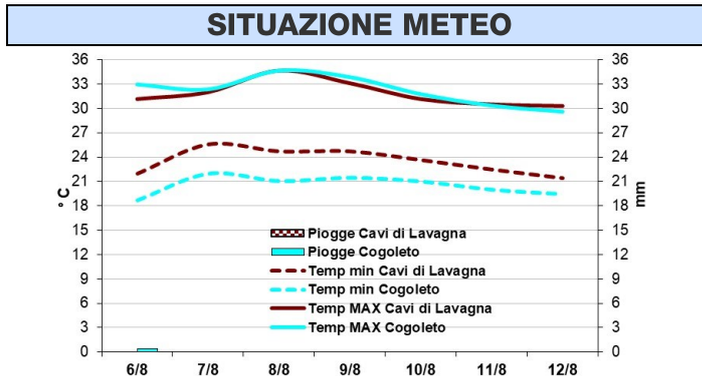


BOLLETTINO VITE n° 23 del 13/08/2020 - GENOVA

PREVISIONI METEO – a cura di Arpal – www.arpal.gov		
VENERDÌ 14 agosto		Nuvolosità irregolare e variabile. Temperature stazionarie.
SABATO 15 agosto		Nuvolosità variabile, a tratti compatta. Possibili piogge sparse sui versanti padani. T stazionarie.
DOMENICA 16 agosto		Nuvoloso. Temperature stazionarie.
LUNEDÌ 17 agosto		Nuvolosità variabile, in aumento in serata. Temperature stazionarie.
MARTEDÌ 18 agosto		Deboli piogge diffuse. Temperature in calo.
MERCOLEDÌ 19 agosto		In prevalenza sereno. Temperature in aumento.



Le temperature massime sono state spesso superiori ai 30 °C, con picchi fino a 34 °C. Le minime, soprattutto in costa a levante, sono salite anche sopra i 24 °C, a ponente intorno ai 21 °C. Non si sono registrati eventi piovosi.

MATURAZIONE UVE - CONFRONTO ANNATE

COMUNE	VITIGNO	ZUCCHERI - ° Brix								ACIDITA' TOTALE - g/l							
		2020	Media 14-19	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2020	Media 14-19	2019	2018	2017	2016	2015	2014
Castiglione Chiavarese	<i>Bianchetta</i>	4,3	7,2	5,2	6,5	11,6	5,3	9,5	5,3	30,8	31,3	37,2	30,2	18,4	35,8	28,5	37,9
	<i>Ciliegiolo</i>	8,1	11,4	9,6	12,7	15,1	9,8	12,1	9,1	29,92	25,2	37,5	20	14,5	31,1	20,1	28,1
	<i>Moscato</i>	7,6	8,6	5,8	8,2	15,1	8,8	9,4	4	26,96	30,1	40,8	28	15,2	33,7	31,5	31,2
	<i>Vermentino</i>	4,9	8,9	6,1	12,7	11,7	8,3	9,3	5,1	36,12	29,9	41,7	18,8	18,9	34,2	29,5	36
Chiavari	<i>Bianchetta</i>	10,5	12,8	11,8	12,8	19	12,8	12,5	8,1	14,69	14,7	16,9	10,1	8	13,1	14,1	26,2
	<i>Vermentino</i>	14	15,1	13,3	14,9	17,9	14,1	15,3	ND	11,03	10,9	15	9,1	6,2	11,9	12,2	ND
Genova	<i>Bianchetta</i>	6,1	9,2	6,9	12,2	13,3	6,1	9,2	7,2	26,82	24,5	33,4	13	13,6	30,7	26	30,4
Ne - Campo di Ne	<i>Bianchetta</i>	8,3	8,7	6,9	9,6	11,5	7,8	9,3	7	20,6	22,2	32,9	16,1	15,8	25,4	20,9	ND
Ne - Sambuceto	<i>Ciliegiolo</i>	10,6	12,7	11,6	13,7	14,7	11,2	14	11	20,73	21,2	26,8	17,8	14,6	25,7	16,5	26
	<i>Vermentino</i>	10,5	8,1	6,5	9	11,7	6,2	9,8	5,3	22,54	29,4	39,8	23,1	16	38,7	22,1	36,5
Sestri Levante	<i>Bianchetta</i>	11	12,0	10,4	13	14,9	12,6	10,4	10,4	16,24	14,9	20,4	10,6	8,4	13,4	17,1	19,6
	<i>Ciliegiolo</i>	13,6	15,8	14,6	17	17,1	15,3	16,6	14	14,5	12,2	14,7	10,7	9,8	14,4	9,7	13,7
	<i>Granaccia</i>	13,4	16,0	12	17,9	18,2	15,8	16,7	15,4	11,72	11,0	18	8,3	7,8	11,6	8,4	11,7
	<i>Vermentino</i>	12	12,8	9,8	14,6	16,2	12,4	13,9	10	14,12	16,1	25,5	10,5	9,7	16,7	12,5	21,4
	Media >	9,6	11,4	9,3	12,5	14,9	10,5	12,0	8,6	21,2	21,0	28,6	16,2	12,6	24,0	19,2	26,6

I dati di maturazione relativi ai campioni del 3/8/2020 sono stati confrontati con quelli delle annate precedenti fino al 2014. Dal confronto emerge che l'accumulo degli zuccheri risulta inferiore alla media delle annate precedenti e superiore a quello delle annate 2019 e 2014. Le acidità totali medie 2020 risultano praticamente uguali alla media delle annate. Nell'ambito del confronto varietale, gli zuccheri sono più elevati nel *Ciliegiolo* e nella *Granaccia* a Sestri Levante (13,6 e 13,4 °Brix) e nel *Vermentino* di Chiavari (14 °Brix). Circa le prospettive di maturazione e possibile data di vendemmia, bisogna tenere conto di diversi fattori che possono incidere sulla maturazione, come ad esempio le condizioni culturali e le condizioni meteo. Riguardo a queste ultime possiamo ipotizzare un buon progresso della maturazione durante la settimana trascorsa viste le alte temperature e l'assenza di precipitazioni e sarà possibile verificarlo già dai campionamenti della prossima settimana e dalle consuete analisi di laboratorio che saranno eseguite regolarmente ogni settimana fino alla vendemmia e sarà quindi possibile seguire tutto l'andamento della maturazione.

SITUAZIONE FITOSANITARIA

PERONOSPORA - Difesa da ritenersi conclusa.

OIDIO - Anche per tale patologia si ritiene conclusa la difesa.

TIGNOLETTA - le catture rilevate sono in aumento, ad eccezione di alcune aree interne (Castiglione Chiavarese) dove sono state posizionate alcune trappole per la confusione sessuale che stanno dando dei buoni risultati nel contenimento dell'insetto. Lungo costa è consigliabile intervenire con *Bacillus thuringiensis* (es. *Dipel*, *Turex*, *Kristal*, *Florbac*), *o spinosad* (es. *Laser*, *Success*), e per chi lo avesse già eseguito, ripeterlo a 7-10 giorni di distanza. **Prodotti commerciali tignoletta ammessi:** <https://bit.ly/commtignoletta2020> **Scheda tecnica TIGNOLETTA:** <https://bit.ly/RL-tignoletta>

MUFFA GRIGIA/BOTRITE - MARCIUMI le alte temperature e la buona ventilazione hanno concorso a limitare lo sviluppo delle patologie e soprattutto hanno facilitato la cicatrizzazione degli acini danneggiati dalla recente grandinata specie se sono state adottati gli interventi indicati. Tuttavia in alcune aree e in varietà grappolo compatto come *Bianchetta* e *Moscato* sono stati rilevati alcuni segni di marciume acido. Pertanto si consiglia di intervenire soprattutto in queste situazioni, concentrandosi nell'irrorazione della fascia produttiva, con prodotti a base di *Bacillus subtilis* (es. *Serenade*) utilizzabile anche in agricoltura biologica.

Prodotti commerciali antibotritici ammessi: <https://bit.ly/commbotrite2020> **Scheda tecnica BOTRITE:** <http://bit.ly/botrite20>