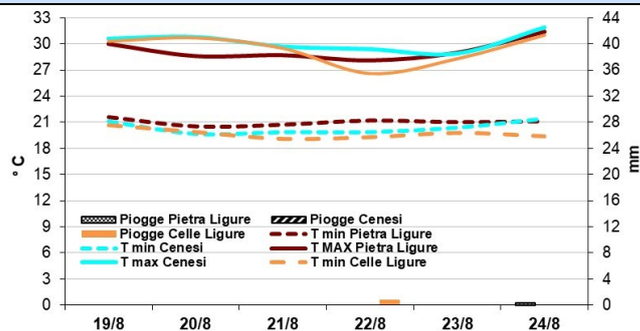


## BOLLETTINO VITE n° 25 del 26/08/2021 - SAVONA

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

<b>VENERDÌ</b> 27 Agosto		Poco o irregolarmente nuvoloso con rovesci nell'interno dalle ore centrali. Temperature stazionarie.
<b>SABATO</b> 28 agosto		Instabilità con nubi irregolari, miglioramento il pomeriggio in costa. Temperature stazionarie.
<b>DOMENICA</b> 29 agosto		Sereno. Temperature in aumento.
<b>LUNEDÌ</b> 30 agosto		Soleggiato. Temperature stazionarie.
<b>MARTEDÌ</b> 31 agosto		Soleggiato. Temperature stazionarie.
<b>MERCOLEDÌ</b> 1 settembre		Soleggiato. Temperature stazionarie.

### SITUAZIONE METEO



Le temperature massime, dopo un lieve calo, sono risalite ad inizio settimana superando i 30 °C. Le minime si sono mantenute intorno ai 21 °C in costa, lievemente più basse nel levante. Non si sono verificati eventi piovosi significativi.

### MATURAZIONE UVE - (prelievo del 23.08.2021)

COMUNE	VITIGNO	ZUCCHERI - °Brix		ALCOL PROB.LE - %		ACIDITA' - g/l		pH	
		2021	2020	2021	2020	2021	2020	2021	2020
Albenga	<i>Pigato</i>	15,2	13,5	8,2	7,1	9,3	10,1	3,10	3,03
	<i>Rossese</i>	12,4	15,5	6,4	8,4	11,1	7,6	3,08	3,12
	<i>Vermentino</i>	17,1	17,9	9,5	10,0	6,8	6,3	3,09	3,22
Finale Ligure	<i>Barbarossa</i>	16,0	12,8	8,7	6,7	9,6	12,0	3,03	2,99
	<i>Granaccia</i>	18,8	18,6	10,6	10,5	9,0	7,1	3,07	3,13
	<i>Vermentino</i>	13,8	13,9	7,3	7,4	11,9	10,1	3,00	3,06
Noli	<i>Lumassina</i>	10,0	8,9	4,9	ND	25,2	23,8	2,77	2,86
Ortovero	<i>Pigato</i>	16,0	13,7	8,7	7,2	9,7	9,4	3,02	2,98
Quiliano	<i>Granaccia</i>	15,9	16,8	8,7	9,3	7,5	7,0	3,17	3,17
	<i>Lumassina</i>	9,5	14,0	ND	7,4	31,0	15,7	2,68	2,92
	<b>MEDIA</b>	<b>14,5</b>	<b>14,6</b>	<b>8,1</b>	<b>8,2</b>	<b>13,1</b>	<b>10,9</b>	<b>3,00</b>	<b>3,05</b>

In questa settimana, in media, gli zuccheri hanno raggiunto 14,5 °Brix con un incremento di circa 2°Brix, mentre l'acidità è calata di 3,9 g/l con un dato medio di 13,1 g/l. La *Granaccia* a Finale risulta essere il vitigno più precoce con 18,8 °Brix, al contrario la *Lumassina* a Quiliano non raggiunge ancora i 10 °Brix.

Dal confronto con il 2020 emerge che i valori medi degli zuccheri sono simili mentre l'acidità quest'anno è superiore di 2,2 g/l. La situazione evidenzia anche qualche eccezione come *Pigato* e *Barbarossa* che quest'anno hanno un contenuto in zuccheri superiore. Nel complesso l'andamento di maturazione appare in linea con lo scorso anno con una migliore tenuta dell'acidità.

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. Il **Laboratorio Regionale di Sarzana (Pallodola)**, fornisce un servizio specifico per valutare la maturazione delle uve (per maggiori informazioni: <https://tinyurl.com/RLanalisi>)



### SITUAZIONE FITOSANITARIA

**PERONOSPORA** - Permane una condizione di attenzione solo nelle aree più interne, più soggette a rovesci o temporali, e nei vitigni a maturazione tardiva (*Lumassina*), dove occasionalmente si possono notare delle infezioni sulla nuova vegetazione. L'inizio in via di attuazione anche in tali aree rende ormai i grappoli meno soggetti ad infezioni. Allungare i tempi di copertura con prodotti rameici solo nel caso di assenza di precipitazioni e con vigneti che non presentano infezioni in atto.

**OIDIO** - continuare solo in aree interne la difesa con zolfo bagnabile a basso dosaggio, alternandolo eventualmente a prodotti a base di bicarbonato di potassio (es. *Armcarb*, *Karma*), laminarina (*Vacciplant*) oppure *Bacillus pumilus* (*Sonata*), tutti utilizzabili anche in agricoltura biologica. L'inizio della fase di in via di attuazione rende comunque i grappoli sempre meno sensibili al patogeno.

**TIGNOLETTA** - Le catture si mantengono alte lungo la fascia costiera e inizio entroterra. Si consiglia, per chi non lo avesse ancora fatto, di trattare entro questa settimana con i prodotti consigliati nel precedente bollettino - **emamectina** (es. *Affirm*), **Bacillus thuringiensis** (es. *Dipel*, *Turex*, *Kristal*, *Florbac*), o **spinetoram** (es. *Radiant pro*, *Fidelity*), quest'ultimo con buona azione collaterale nei confronti della *Drosophila suzukii*. Chi avesse già trattato con *Bacillus*, dovrà ripetere il trattamento a distanza di circa una settimana.

Maggiori informazioni: scheda prodotti ammessi <https://tinyurl.com/RLcomtignoletta> e scheda tecnica dedicata <https://bit.ly/RL-tignoletta>

**DROSOPHILA SUZUKII** – considerando l'aumento di catture anche alle quote elevate, in relazione alla presenza dell'insetto e ai danni provocati sul vitigno *Rossese di Dolceacqua*, si consiglia di mantenere alta la guardia e intervenire tempestivamente. Per maggiori informazioni su *Drosophila suzukii* consultare la scheda al link <http://bit.ly/Dsuzukii>