





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

BOLLETTINO VITE n° 23 del 17/08/2023 - LA SPEZIA

PREVISIONI E SITUAZIONE METEO

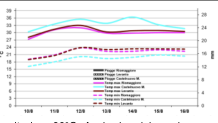
Previsioni a cura di ARPAL—www.arpal.gov

Venerdi 18/08

TENDENZA
GIGINHO
PREVISIONE
TEMPERATURE
In aumento
In aumento
In aumento

Per previsioni sempre aggiornate nei giorni successivi cliccare su: https://www.arpal.liguria.it/images/pdfWS/bollettinoLiguria.pdf

Temperature massime che, dopo un aumento durante la prima parte della settimana (da 27 a 33°C), si sono stabilizzate a 30°C. Diverso il caso dell'areale lunense, in cui i valori sono stati più altalenanti e soprat-



tutto hanno raggiunto più volte ben 36°C. Anche le minime, dopo una lieve risalita, non si sono discostate dai 24°C a partire dal 12/8. Ancora l'areale di Castelnuovo Magra ha avuto comportamenti diversi rispetto alla costa: pur mantenendo le stesse dinamiche, i valori sono stati inferiori (21°C). Precipitazioni assenti.

MATURAZIONE UVE - CONFRONTO ANNATE																	
		ZUCCHERI - °Brix								ACIDITA' TOTALE - g/l							
COMUNE	VITIGNO	2023	Med 17 -22	2022	2021	2020	2019	2018	2017	2023	Med 17 -22	2022	2021	2020	2019	2018	2017
Arcola	Sangiovese	15,5	14,7	19,5	12,1	12,9	10,1	16,9	16,8	13,5	14,27	9,16	12,1	14,75	27,7	10,4	11,5
	Vermentino	14,2	11,9	15,8	8,2	9,1	8,5	13,5	16,4	10,9	15,67	9,59	8,2	22,22	32,6	10,7	10,7
Bolano	Merlot	12,4	12,2	19,6	6,8	9,5	6,7	14,6	16	22,17	17,70	10,29	6,8	24,9	37,6	13,6	13
	Sangiovese	11,7	12,3	17,9	7,1	10,6	10,4	13,1	14,7	25,21	15,37	8,74	7,1	20,99	25,8	15,4	14,2
	Vermentino	11,2	9,4	17	5,4	6,6	5,6	8,9	12,6	24,11	20,62	10,17	5,4	34,66	30,3	23,2	20
Castelnuovo M.	Vermentino	12,7	11,6	16,2	6,3	9,8	6,2	15	16	16,44	16,38	9,76	6,3	26,11	35,4	9,5	11,2
Levanto	Albarola	15,4	12,7	16	8,7	10,9	11,8	14	14,8	7,66	10,07	6,07	8,7	13,83	14,9	8,6	8,3
	Merlot	15,3	14,7	21,3	11,1	11,9	12,8	15	16,2	12,92	12,36	7,09	11,1	16,29	19,1	9,5	11,1
	Sangiovese	17,4	15,2	19,2	11,8	14,4	14,1	16,4	15,3	12,43	11,21	8,23	11,8	12,34	15,3	9,1	10,5
	Vermentino	13,5	14,7	18,1	11,6	12,8	11,9	15,9	17,7	12,94	11,03	6,04	11,6	13,95	18,9	8,5	7,2
Ortonovo	Merlot	17,3	16,7	21,8	13,1	14,7	12,8	18,2	19,6	12,64	11,36	8,82	13,1	11,33	17	8,4	9,5
	Vermentino	13,1	13,0	16,4	9,3	9,9	8,9	16,7	16,6	14,46	13,61	7,5	9,3	17,98	28,7	8	10,2
Riomaggiore - Manarola	Albarola	12,9	11,8	15,4	7,6	11,5	8,6	13,8	14	11,23	12,38	7,07	7,6	14,6	26	11,1	7,9
	Bosco	13,9	13,4	17,5	9,7	13	9,1	16,4	14,8	16,64	14,76	8,29	9,7	17,24	31,7	10,5	11,1
Riomaggiore - Parco	Albarola	13,5	12,5	17,2	7,7	11,9	10,8	12,1	15,4	12,19	11,15	6,11	7,7	13,68	20,2	11,1	8,1
	Bosco	16,8	16,1	21	11,3	15,7	13,8	16,2	18,3	8,55	9,65	5,63	11,3	9,94	13,5	9,3	8,2
	Vermentino	13,9	15,6	17,5	11,7	15,4	13,9	16,8	18	10,27	9,86	7,55	11,7	9,52	14,2	8,6	7,6
S. Stefano Magra	Vermentino	14,5	13,9	17,6	10,3	12,2	10,4	16,7	16,3	9,69	11,36	6,88	10,3	11,89	22,1	7,3	9,7
Sarzana	Sangiovese	14,6	15,2	19,4	12,1	14,8	11,9	17,3	15,8	13,84	11,96	8,14	12,1	12,09	18,7	9,1	11,6
	Vermentino	13,5	12,5	17,2	8,6	10,7	8	16,2	14,4	10,65	14,27	7,63	8,6	18,1	29,5	8,6	13,2
Valori Medi >		14,2	13,5	18,1	9,5	11,9	10,3	15,2	16	13,92	13,22	7,84	9,5	16,8	24	10,5	10,7

I dati di maturazione del 7/8/2023 sono stati confrontati con le annate precedenti fino al 2017. Dal confronto emerge che l'accumulo degli zuccheri risulta superiore alla media delle annate precedenti (+0,7°Brix), ma decisamente inferiore allo scorso anno, il cui valore è il più alto del periodo considerato nel confronto. L'acidità totale media 2023 risulta prossima alla media delle annate e inferiore soltanto ai valori ottenuti nel 2019 e 2020. Nell'ambito varietale, i valori di zuccheri più elevati per *Sangiovese* e *Albarola* sono stati riscontrati a Levanto (rispettivamente 17,4 e 15,4°Brix), per *Vermentino* il valore più alto è stato riscontrato a S. Stefano di Magra (14,5°Brix) e valori di poco inferiori sono emersi nei restanti vigneti della Val di Magra. E' evidente un ritardo rispetto allo scorso anno, ma circa le prospettive di maturazione e la possibile data di vendemmia bisogna tenere conto di diversi aspetti, anche se l'annata in corso sembra al momento abbastanza simile a quella del 2018. **Tali aspetti potranno essere valutati meglio nelle prossime settimane anche grazie a nuovi campionamenti e analisi sulle uve prelevate nei vigneti monitorati. I dati verranno riportati sul bollettino settimanale fino alla raccolta, e sarà quindi possibile seguire l'andamento della maturazione.**

SITUAZIONE FITOSANITARIA

PERONOSPORA - OIDIO - la difesa è da ritenersi conclusa in tutte le aree viticole, considerata l'avanzata fase fenologica e le condizioni meteo che hanno contenuto lo sviluppo di nuove infezioni.

TIGNOLETTA - andamento delle catture disponibile al link: https://tinyurl.com/RLcattureSP; osservati sporadicamente danni su grappolo. Si consiglia di eseguire o ripetere un intervento con prodotti a base di **Bacillus thuringiensis** (es. Dipel, Kristal, Turibel) o **spinosad** (es. Laser, Success), utilizzabili anche in agricoltura biologica. Maggiori dettagli e informazioni sui prodotti al link https://tinyurl.com/RLcomtignoletta e nella scheda tecnica dedicata https://bit.ly/RL-tignoletta

MUFFA GRIGIA/BOTRITE - il clima della settimana con elevate temperature e assenza di piogge non ha favorito il patogeno; non si consigliano quindi interventi, da valutare solo in caso di cambiamento delle condizioni meteo.

LABO-CAAR -Loc. Pallodola, 19038 Sarzana (SP) - tel. 0187.278768



