



CONSORZIO TUTELA CONEGLIANO VALDOBBIADENE

3° curva di maturazione del 2/09/2019

METEO

E' arrivato l'autunno, puntualmente con l'inizio di settembre; la fine dell'estate, peraltro a sua volta iniziata in modo molto puntuale ad inizio giugno, è stata sancita dal transito da ovest ad est della parte più meridionale di una depressione con nucleo tra l'Europa Settentrionale e la Groenlandia, che ha portato vari temporali con successivo sensibile calo termico. La pressione è in aumento ma per il ritorno dell'Anticiclone delle Azzorre, non più per quello Subtropicale Africano; quindi le temperature saranno nella media. Tra giovedì e venerdì nuovo transito di aria di origine artica, attese altre piogge e temperature anche sotto la media.

(http://www.arpa.veneto.it/previsioni/it/html/meteo_veneto.php)

CURVA DI MATURAZIONE

Procede la maturazione della Glera. Dalla tabella sottostante, che riporta i risultati delle analisi effettuate sui campioni prelevati in data di ieri, 2 settembre 2019, si può osservare una discreta progressione rispetto a quanto rilevato la scorsa settimana.

Si evidenzia un progressivo aumento degli zuccheri, pari al 2,46%, considerando l'intera Denominazione. Analogamente allo scorso campionamento si può notare un maggiore avanzamento dello stato di maturazione nella zona est.

Prosegue, inoltre, il calo del livello di acidità, dovuto alla degradazione dell'ac. Malico, che porta il pH ad un valore medio di 3,19. In questo caso non si notano differenze significative tra il Coneglianese e il Valdobbiadenese.

Analogamente allo scorso campionamento i dati dimostrano un avanzamento della maturazione più pronunciato in alcune località di entrambe le zone. Infatti, ad est sono stati superati i 14° Babo a S. Pietro di Feletto, Refrontolo, Rua di Feletto e Carpesica. Mentre ad ovest si riporta una gradazione Babo superiore ai 13° in Cartizze e S. Stefano.

Come da previsioni la vendemmia potrebbe avere inizio nel dintorno del 12/15 Settembre nelle zone dove la maturazione è ad uno stadio più pronunciato.

Campione	Località	Babo	Zuccheri %p/V	Alcool Prob.%p/V	pH	Acidità totale (g/l)	Tartarico (g/l)	Malico (g/l)	APA
1	Susegana	11,70	13,63	7,10	3,15	9,40	7,40	4,60	99,00
2	Refrontolo	14,30	16,60	9,05	3,11	9,80	7,43	4,12	108,00
3	S. Pietro di F.	14,30	16,68	9,05	3,25	7,50	6,63	3,97	146,00
4	Conegliano	11,00	12,78	6,60	3,13	10,60	7,04	5,85	184,00
5	Carpesica	15,70	18,12	10,10	3,27	6,80	7,27	2,79	49,00
6	Tarzo	12,90	15,05	8,00	3,08	10,40	7,29	5,57	113,00
7	Solighetto	11,50	13,45	7,00	3,17	10,90	8,26	5,97	219,00
8	S. Giacomo	12,05	14,04	7,35	3,07	9,90	7,19	5,10	98,00
9	Manzana	13,45	15,66	8,40	3,24	7,60	6,98	3,63	94,00
18	Rua di F.	14,65	17,03	9,30	3,23	7,00	7,03	2,94	89,00
19	Rolle	12,40	14,40	7,60	3,19	9,40	6,21	5,60	114,00
Media Zona A		13,09	15,22	8,14	3,17	9,03	7,16	4,56	119,36
10	Soligo	11,70	13,64	7,10	3,24	8,70	7,74	4,44	165,00
11	Col S. Martino	12,75	14,79	7,90	3,22	9,00	7,22	4,80	118,00
12	Miane	12,40	14,41	7,60	3,11	10,70	6,78	6,25	71,00
13	Vidor	11,50	13,46	7,00	3,23	9,70	7,52	5,28	141,00
14	Guia	10,85	12,65	6,50	3,12	11,10	7,57	6,25	135,00
15	Saccol	12,40	14,48	7,60	3,30	7,60	7,01	3,86	139,00
16	S. Vito	11,00	12,74	6,60	3,11	10,80	7,13	6,19	121,00
17	S. Stefano	13,25	15,34	8,30	3,22	9,40	7,08	5,30	155,00
20	Cartizze	14,15	16,31	8,90	3,33	7,50	6,85	3,88	134,00
Media Zona B		12,22	14,20	7,50	3,21	9,39	7,21	5,14	131,00
Media generale		12,69	14,76	7,85	3,19	9,21	7,18	4,85	125,18