

Suivi du vignoble au 02 Août

Etude de la végétation

SITUATION GENERALE DU VIGNOBLE DES COTES DU RHONE MERIDIONALES

Situation météorologique

Après un printemps arrosé, le début de l'été est chaud et sec.

Les premières défoliations commencent à apparaître.

Le déficit hydrique est de 25% par rapport à la normale.

Cf : tableau 1

Situation phénologique

La véraison des syrahs est bien avancée, de 95% sur les secteurs précoces à 15% sur les moins précoces. Suivant les parcelles et les secteurs, on observe une certaine hétérogénéité sur les souches.

Sur grenache la véraison commence à peine sur certains secteurs et peut atteindre 60% sur certaines parcelles. Sur un même secteur, on observe des différences notables liées sans doute à des périodes de taille plus ou moins tardives ainsi que la variation de charge sur les souches.

Au vu de ces éléments, on peut prévoir un début des vendanges autour du 10 septembre.

Le premier contrôle de maturité aura lieu le 20 août et nous affinerons ces prévisions avec celui-ci.



Tableau N°1 : SYNTHÈSE CLIMATOLOGIQUE DU MILLESIME 2012

(Valeurs remarquables et comparaisons à la normale)

	automne			hiver			printemps			été		
	oct-11	nov-11	déc-11	janv-12	févr-12	mars-12	avr-12	mai-12	juin-12	juil-12	août-12	sept-12
T°moyenne	+	+	+	+	--	++	+	=	=	=		
Durée insolation	++	=	+	+	+	+	-	+	=	=		
Hauteur précipitations	---	+++++	----	---	---	--	=	=	=	--		
% hauteur précipitation par rapport à normale	29%	277%	17%	25%	0%	48%	102%	100%	105%	47%		
T°C la plus chaude du mois (observée le)	30,9 (le 03)	21,2 (le 02)	17,6 (le 02)	17,7 (le 01)	19,8 (le 29)	25,2 (le 27)	28,8 (le 27)	30,3 (le 30)	35,4 (le 30)	37,4 (le 18)		
Nombre de jours très chauds (T°C>30°C)	2	0	0	0	0	0	0	2	11	20		
T°C la plus froide du mois (observée le)	3,9 (le 22)	-0,7 (le 27)	-4 (le 28)	-5,1 (le 18)	-8,3 (le 05)	0,6 (le 01)	2,5 (le 25)	6,2 (le 03)	10,7 (le 13)	13,5 (le 24)		
Forte Gelée (< -5° C)	0	0	0	1	8	0	0	0	0	0		
Fort Orage (Grêle)	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0		
Nombre de jours où le vent >16m/s	+++++	--	-	+++	+++	=	=	=	+	=		
Vitesse maximale du vent (Km/h)	94,7	82,1	104,8	99,4	122	108,4	101,5	97,9	65,9	90,4		

Sources:



Insolation : données de Carpentras - tout autre paramètre : données d'Orange

(=) Idem normale (+) plus élevé que la normale (-) moins élevé que la normale

normale=moyenne des 58 dernières années pour Orange et des 47 dernières années pour Carpentras