

**Syndicat des Côtes de Bourg
Contrôle de maturité réalisé semaine 37 (CASV)
12/09/2023**

Merlot

Réf. parcelle	Commune	Type de sol	Poids (g) 100 baies	Sucres g/L	TAP 16,83 % vol.	AT g/L H ₂ SO ₄	pH	AM g/L	Antho. CASV mg/L	IPT CASV
247	Comps	AC	211	211	12,5	3,4	3,57	1,3	240	16
261	Gauriac	AC	213	211	12,5	3,8	3,33	1,0	247	16
251	Lansac	AC	171	215	12,8	3,8	3,48	1,4	198	15
252	Tauriac	AC	<i>Parcelle Vendangée</i>							
Moyenne			198	212	12,6	3,7	3,46	1,2	228	16
Moyenne précédente			197	203	12,1	3,8	3,39	1,6	244	16
Evolution des moyennes			+1	+9	+0,5	-0,1	+0,07	-0,4	-16	0
Moyenne 2012-2022			183	209	12,4	4,2	3,36	2,2	267	17
Ecart à la moyenne 2012-2022			+8%	+2%	+2%	-13%	+3%	-45%	-15%	-6%

AC : Argilo-calcaire

Légende :

Ecart faible

Ecart moyen

Ecart important

Commentaire :

Cette semaine, le Merlot voit son poids des baies stagner.

Le degré augmente +0,5 % vol., l'acidité totale diminue peu -0,1 g/L H₂SO₄, l'acide malique continue à baisser -0,4 g/L.

La pellicule stagne. On peut penser que c'est l'effet des chaleurs de ces derniers jours.

Attention tout de même avec le retour des pluies orageuses de bien surveiller vos parcelles sur un plan sanitaire.

Syndicat des Côtes de Bourg
Contrôle de maturité réalisé semaine 37 (CASV)
12/09/2023

Cabernet Sauvignon

Réf. parcelle	Commune	Type de sol	Poids (g) 100 baies	Sucres g/L	TAP 16,83 % vol.	AT g/L H ₂ SO ₄	pH	AM g/L	Antho. CASV mg/L	IPT CASV
265	Pugnac	S	141	206	12,2	4,1	3,73	3,6	308	25
264	St Ciers de Canesse	A	152	204	12,1	4,3	3,52	3,0	349	25
Moyenne			147	205	12,2	4,2	3,63	3,3	329	25
Moyenne précédente			151	193	11,5	4,8	3,47	3,8	285	22
Evolution des moyennes			-4	+12	+0,7	-0,6	+0,16	-0,5	+44	+3
Moyenne 2012-2022			136	192	11,4	5,0	3,33	4,3	238	22
Ecart à la moyenne 2012-2022			+8%	+7%	+7%	-16%	+9%	-24%	+38%	+13%

S : Sableux ; A : Argileux

Légende :

Ecart faible

Ecart moyen

Ecart important

Commentaire :

Le poids des baies du Cabernet Sauvignon stagne suite aux fortes températures.

Le degré augmente +0,7 %vol et les acidités baissent encore AT -0,6 g/L H₂SO₄, AM - 0,5 g/L.

La pellicule quand à elle avance lentement avec un meilleur potentiel que la moyenne à 10 ans avec des Anthocyanes à +38%, et un IPT à +13%.

**Syndicat des Côtes de Bourg
Contrôle de maturité réalisé semaine 37 (CASV)
12/09/2023**

Cot

Réf. parcelle	Commune	Type de sol	Poids (g) 100 baies	Sucres g/L	TAP 16,83 % vol.	AT g/L H ₂ SO ₄	pH	AM g/L	Antho. CASV mg/L	IPT CASV
277	Bourg	AC	211	198	11,8	3,4	3,34	1,7	240	14
Moyenne			211	198	11,8	3,4	3,34	1,7	240	14
Moyenne précédente			207	205	12,2	3,7	3,30	1,8	333	17
Evolution des moyennes			+4	-7	-0,4	-0,3	+0,04	-0,1	-93	-3
Moyenne 2012-2022			218	211	12,5	4,7	3,33	4,3	369	20
Ecart à la moyenne 2012-2022			-3%	-6%	-6%	-27%	+0%	-60%	-35%	-29%

AC : Argilo-calcaire

Légende :

Ecart faible

Ecart moyen

Ecart important

Commentaire :

Les baies grossissent très légèrement (+4g). Le degré et les acidités stagnent. La pellicule chute un peu sur ses 2 paramètres ce qui pourraient indiquer une récolte proche. A confirmer à la dégustation des baies.

Syndicat des Côtes de Bourg
Contrôle de maturité réalisé semaine 37 (CASV)
12/09/2023

Cabernet franc

Réf. parcelle	Commune	Type de sol	Poids (g) 100 baies	Sucres g/L	TAP 16,83 % vol.	AT g/L H ₂ SO ₄	pH	AM g/L	Antho. CASV mg/L	IPT CASV
275	Mombrier	AC	165	220	13,1	3,6	3,66	2,2	251	23
Moyenne			165	220	13,1	3,6	3,66	2,2	251	23
Moyenne précédente			165	207	12,3	3,9	3,50	2,3	203	19
Evolution des moyennes			0	+13	+0,8	-0,3	+0,16	-0,1	+48	+4
Moyenne 2012-2022			148	198	11,8	4,3	3,39	3,4	189	19
Ecart à la moyenne 2012-2022			+11%	+11%	+11%	-17%	+8%	-35%	+33%	+18%

AC : Argilo-calcaire

Légende :

Ecart faible
Ecart moyen
Ecart important

Commentaire :

Le poids des baies stagne, cela semble être la généralité de la semaine.

Le degré augmente et les acidités baissent légèrement suite aux fortes chaleurs.

La pellicule progresse sur tous ses paramètres avec des valeurs intéressantes comparées à la moyenne à 10 ans : +33% d'Anthocyanes et +18% d'IPT.