

Observations :

Nous avons grand besoin d'eau. Nous l'avons eu. Plus de 150mm sur Gigondas en deux pluies. Le vignoble est beau et très sain. Les végétaux revivent. Les baies ont bien regonflé. A la dégustation, les raisins montrent un fort caractère dilué. Les sols drainent incroyablement bien.

Même si l'état sanitaire est encore excellent, en cherchant bien dans les ceps les plus touffus, sur les grappes les plus dodues, on trouve les premières baies touchées par du botrytis.

Par rapport à la semaine dernière :

L'impact des pluies est évident. Les baies grossissent de presque 10%. Les TAV probables baissent d'environ 0,5%vol. sur les 3 cépages.

Les équilibres de cette semaine nous ramènent plutôt parmi les millésimes tardifs des 10 dernières années. Ces données sont plus en accord avec le relatif retard constaté au printemps, et surtout à la maturité tannique des baies (dégustation).

Les autres paramètres (anthocyane, CPT) continuent d'évoluer. Cela nous montre que la maturation continue, ou redémarre selon les parcelles.

Dans l'immédiat, l'impact de ces pluies est très favorable.

Par rapport aux millésimes précédents :

Vous trouverez dans les pages suivantes des courbes d'évolution de certains paramètres pertinents, sur cépage grenache, sur 10 millésimes (2016 à 2025).

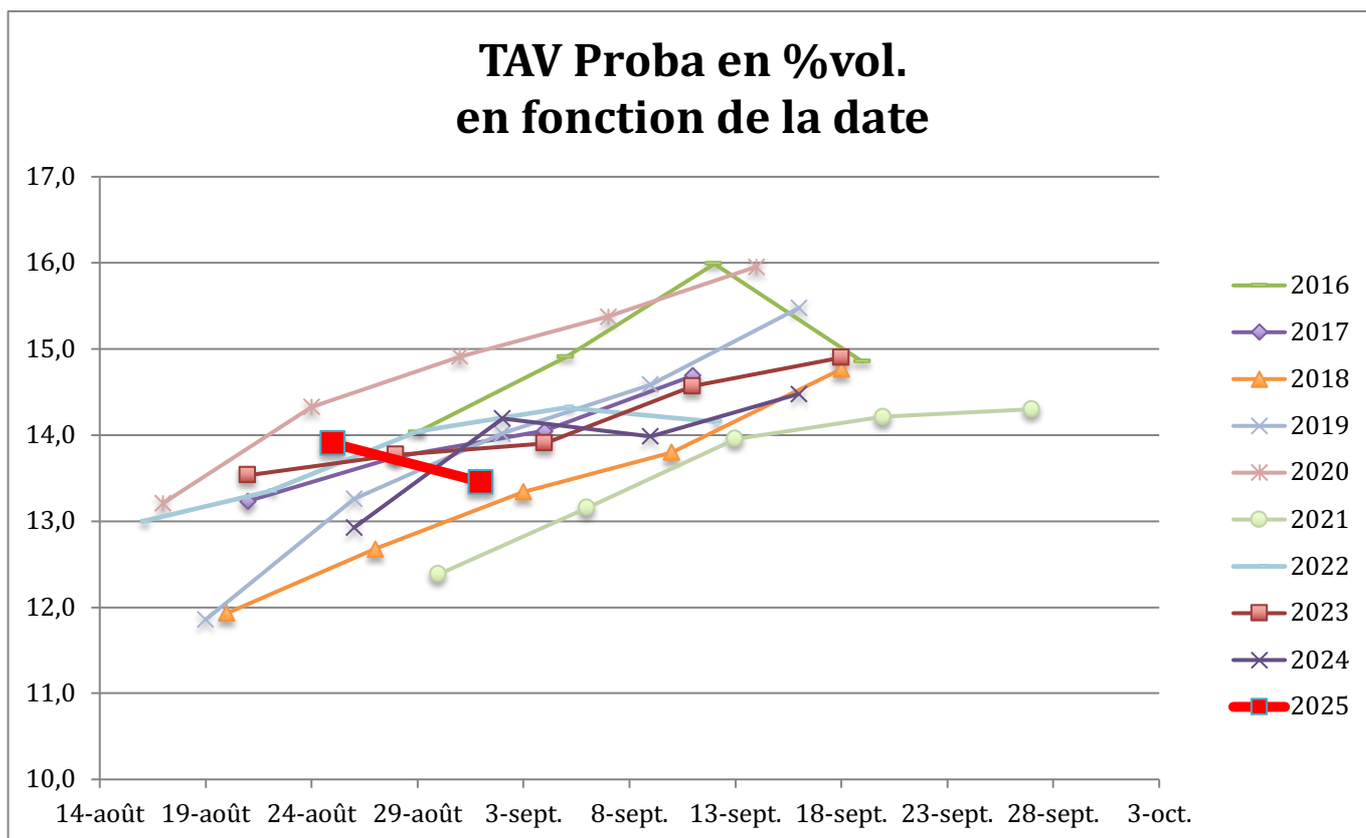
Les comparaisons sont faites soit en fonction de la date, soit à degrés probables équivalents. Chaque schéma est commenté. Ces documents permettent de visualiser l'évolution, la tendance par rapport aux autres années, et les similitudes entre millésimes.

Le millésime en cours est systématiquement représenté par la courbe rouge.

Conclusion :

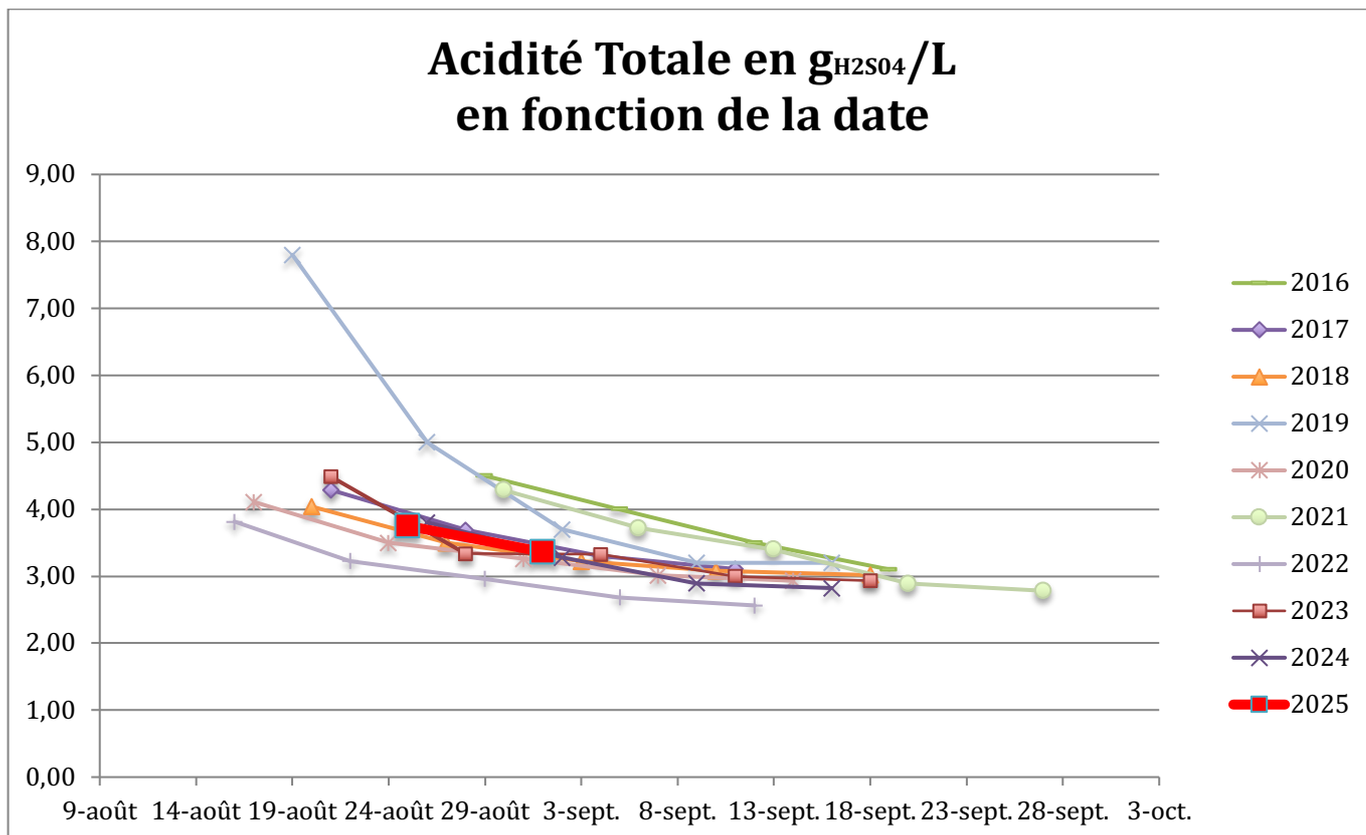
Ces pluies salvatrices nous permettent d'attendre la maturité des différents cépages. Les syrahs précoces devraient pour la plupart être prêtes à ramasser dès que la dilution disparaîtra ; espérons-le au cours de la semaine prochaine. Les grenaches sont encore un peu loin, suivis de près cette année par les mourvèdres.

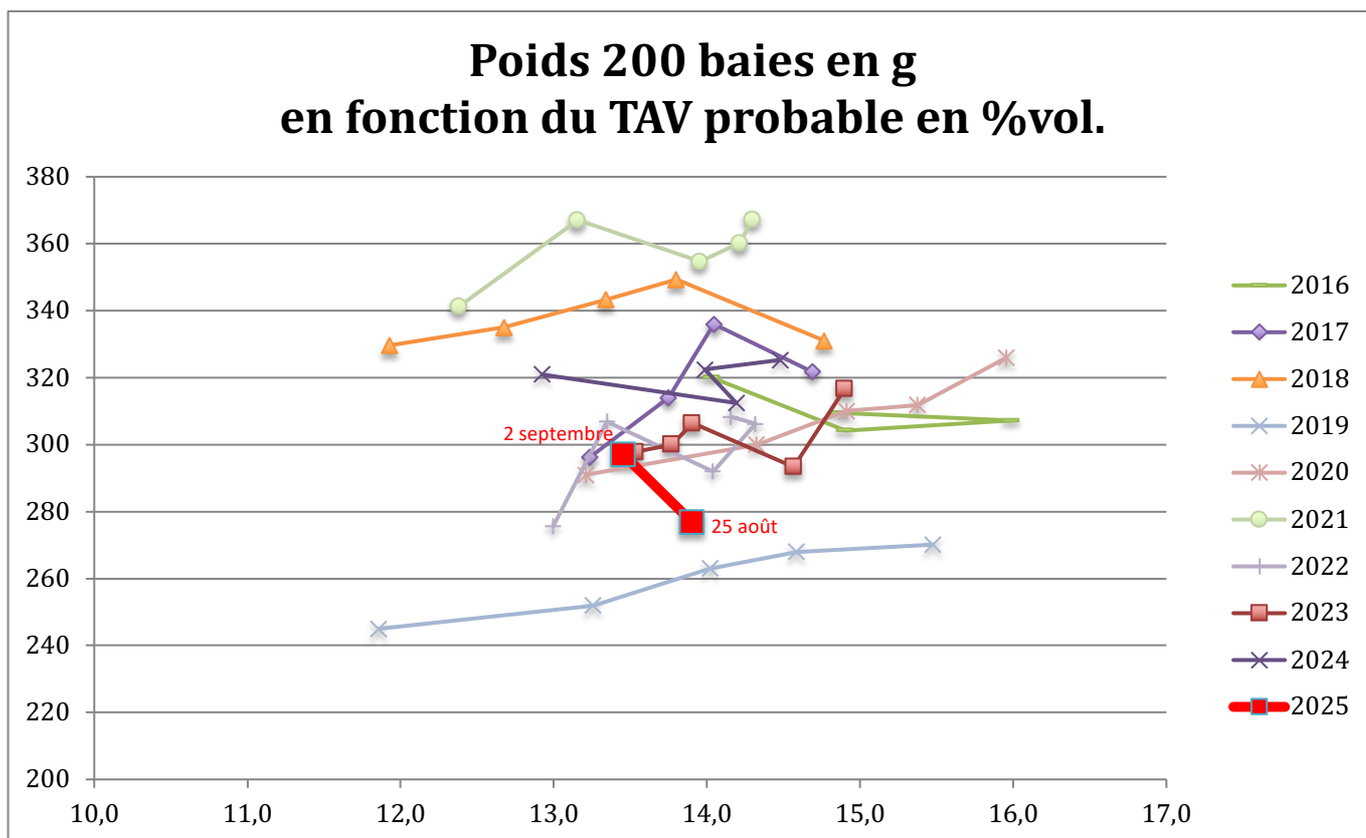
Soyez attentifs à l'état sanitaire de vos parcelles les plus chargées. Avec les pluies annoncées, les mesures prophylactiques semblent de plus en plus judicieuses (effeuillage autour des grappes, régulation des charges sur certains pieds, suppression de l'herbe sous le rang...)



Les TAV probables se retrouvent parmi les années les plus tardives.

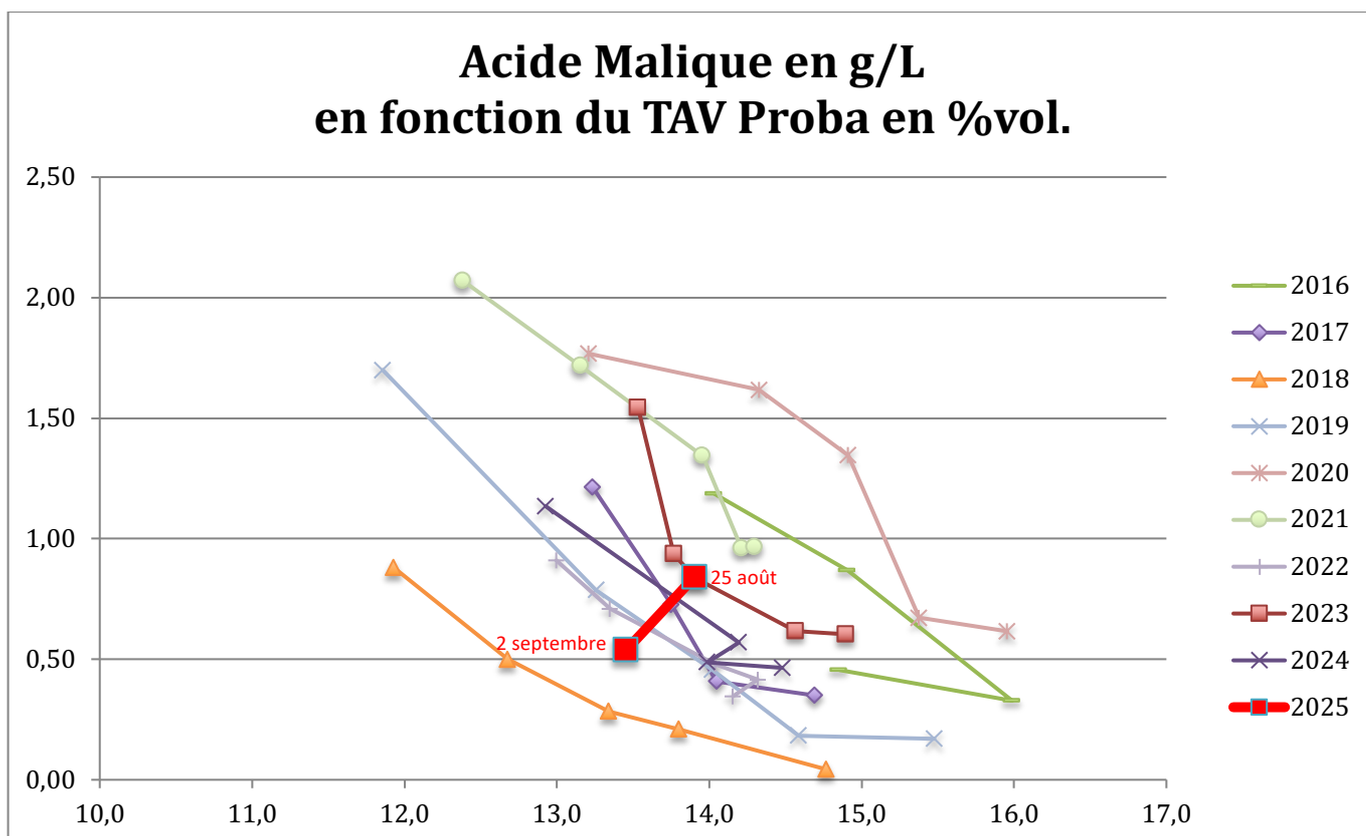
Les AT restent dans la moyenne.

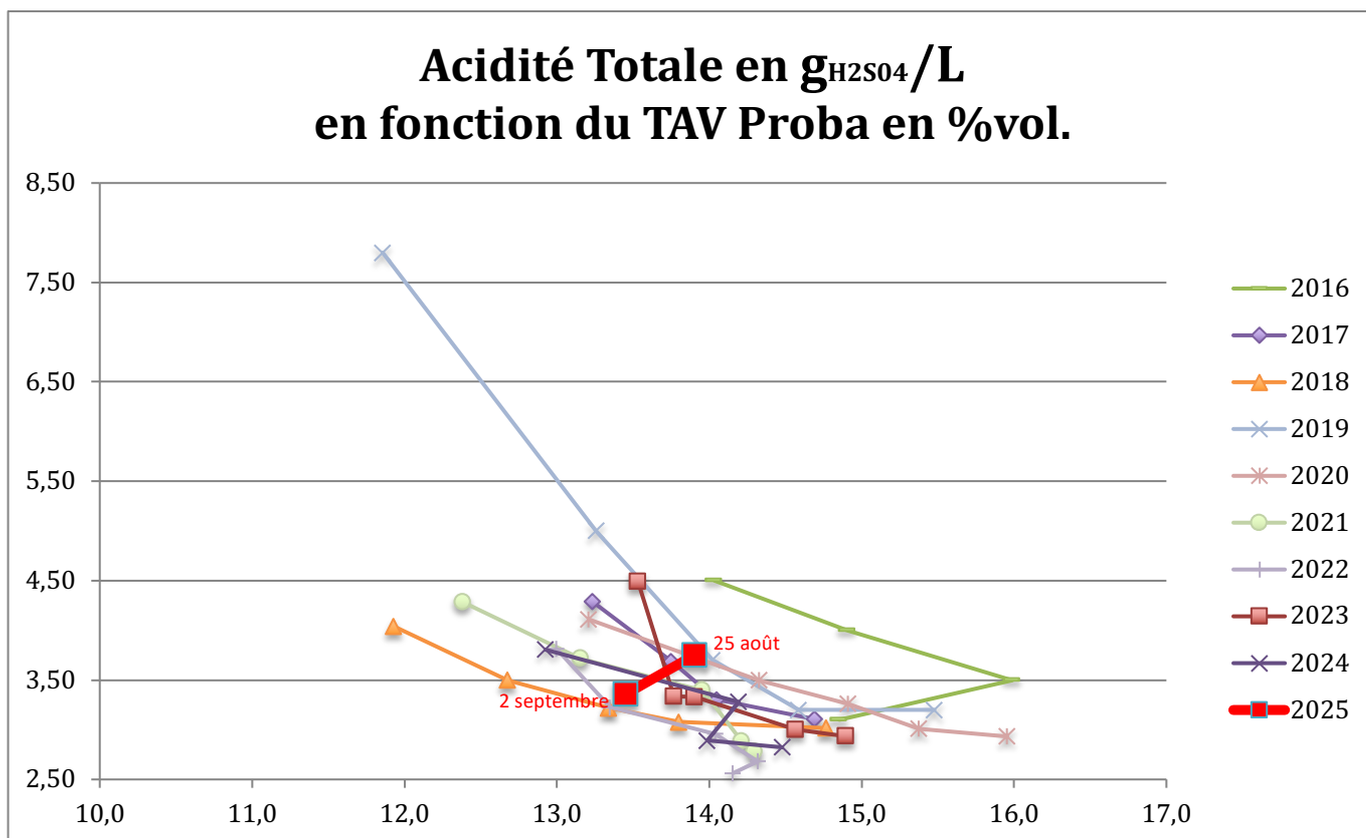




Très forte augmentation du poids des 200 baies, nous amenant sur des valeurs moyennes basses.

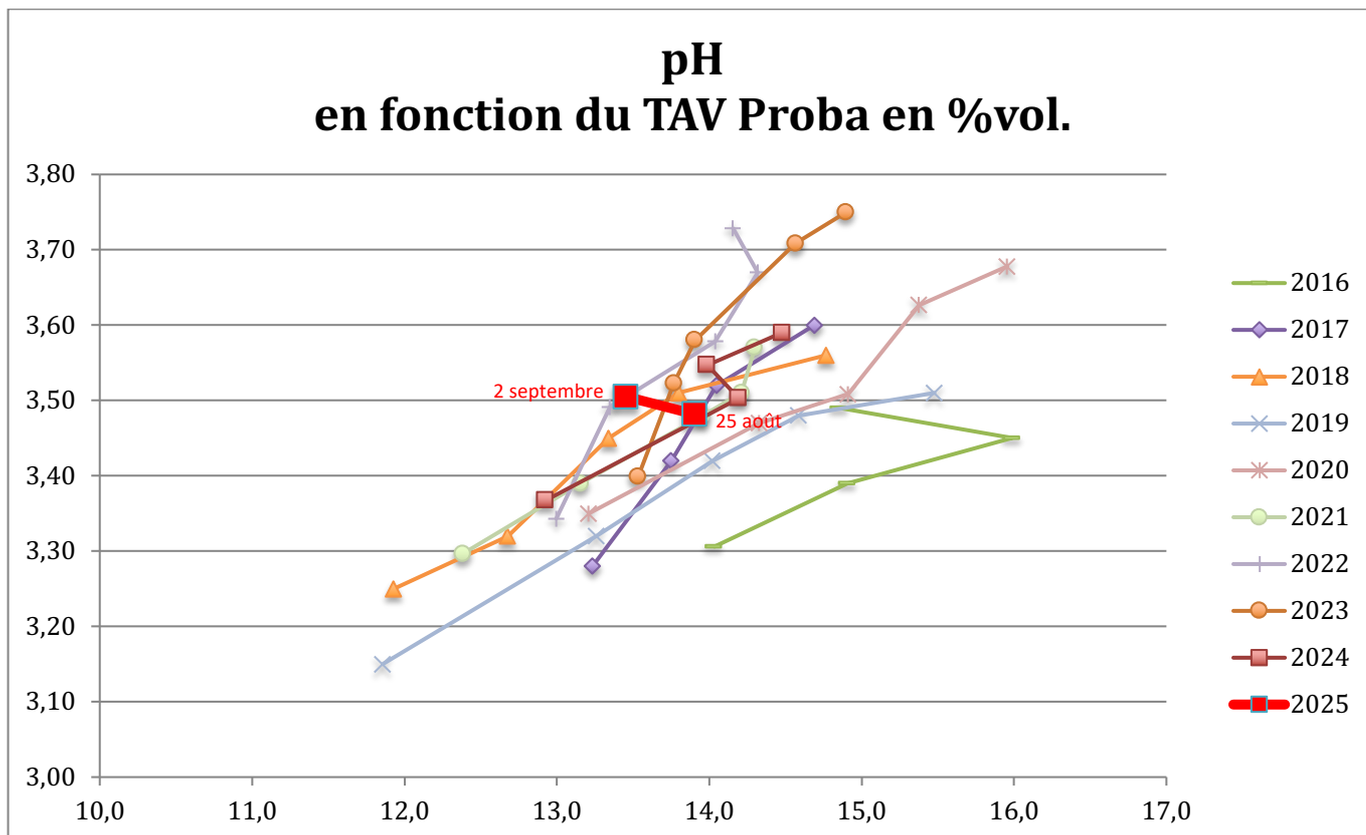
Belle baisse du malique pour se retrouver vers des teneurs basses.

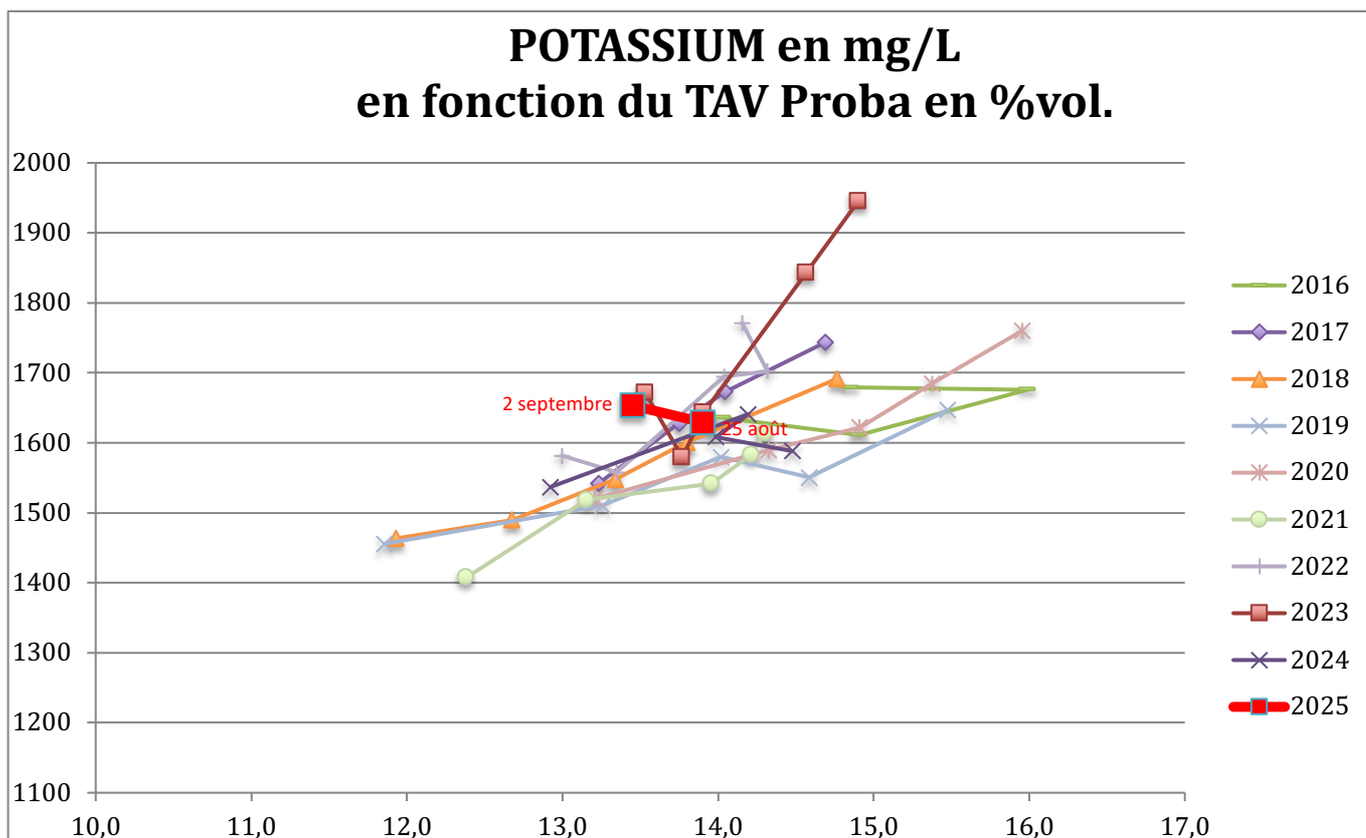




Un rapport sucres / acide bouleversé. On est désormais sur des équilibres de 2018 et 2022.

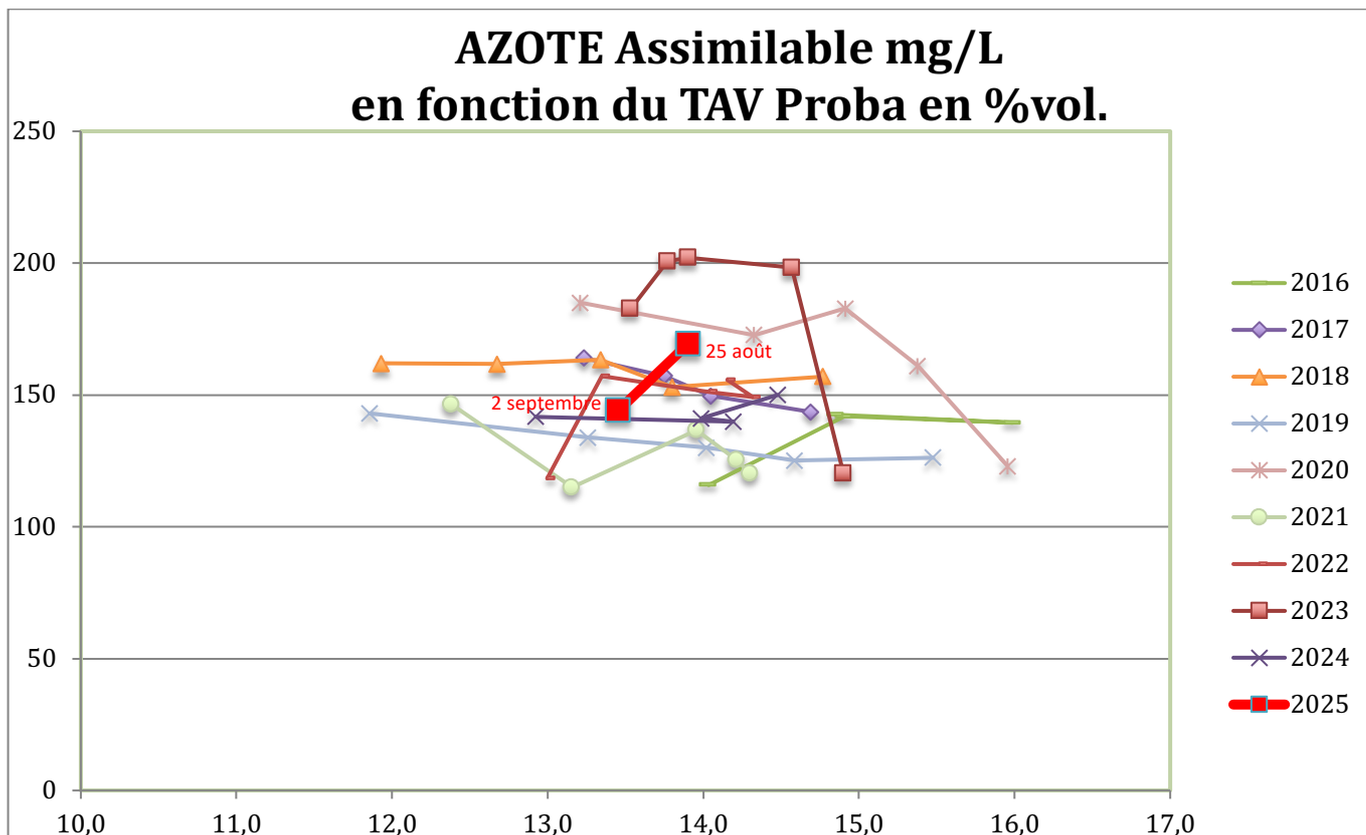
Un pH aussi qui bondit dans des équilibres similaires à 2022.

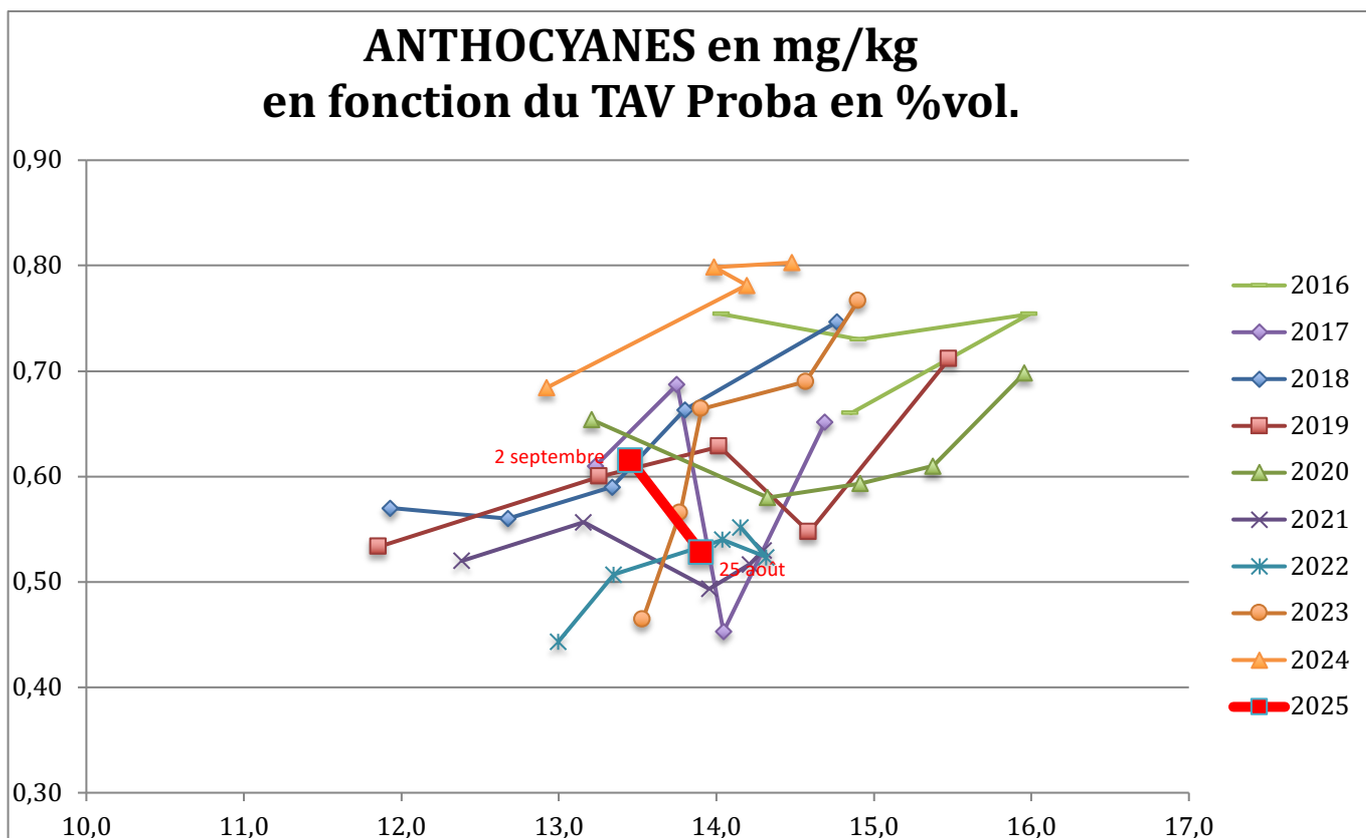




Des potassiums raisonnables mais qui augmentent et qui vont encore augmenter.

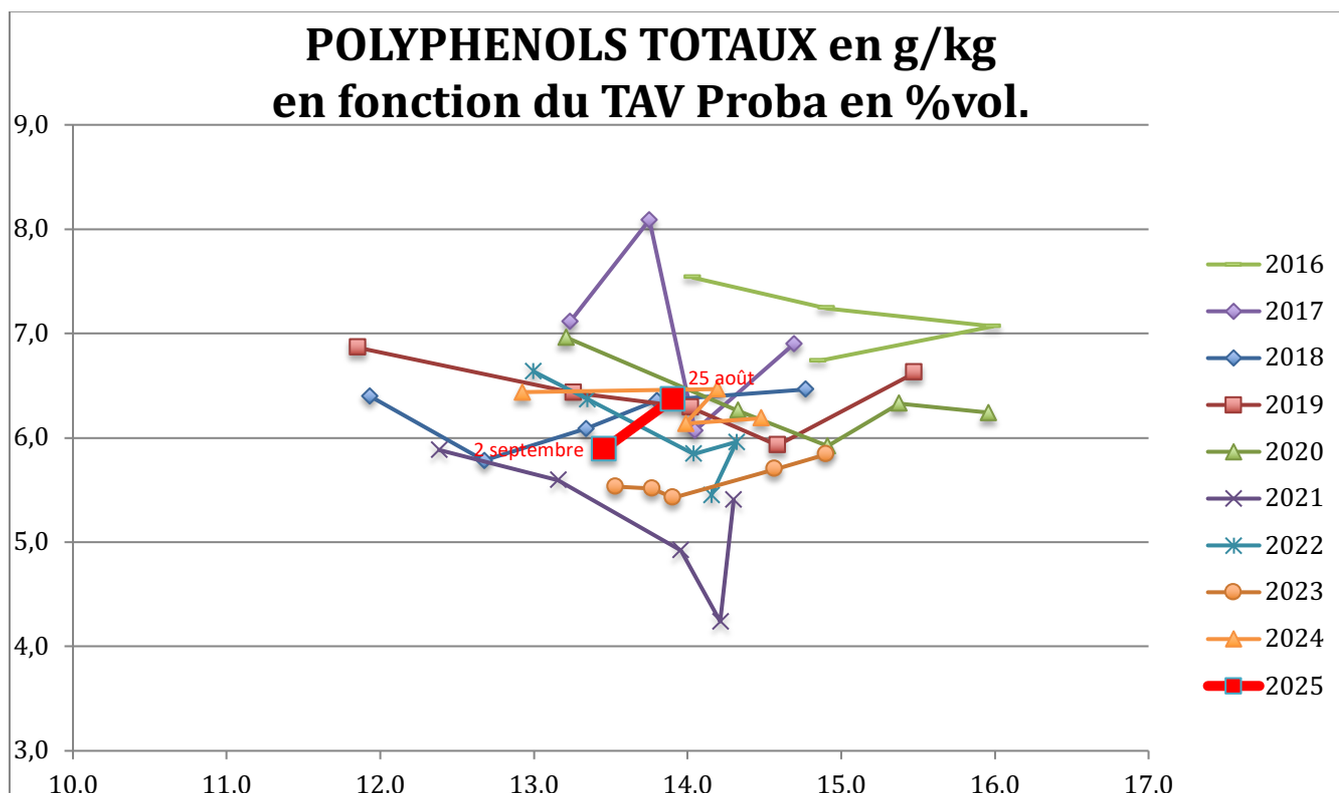
En azote, les teneurs sont dans les valeurs moyennes basses.





Des teneurs en anthocyanes qui augmentent fortement malgré la dilution, ce qui prouve une belle activité de maturation phénolique.

La dilution fait automatiquement baisser la concentration en polyphénols totaux. Les valeurs observées sont plutôt basses.



Gigondas

CONTRÔLE MATURITE SYNDICAT AOC GIGONDAS

Philis Œnologie

Date	Cépage	Parcelle	Poids 200 baies	TAV proba	AT	pH	Atar	Amal	K	Nass	IC	IPT	Antho	CPT
02/09/2025	GRENACHE	Montmirail	611	13,9	3,2	3,53	8,07	0,3	1679	115	4,0	47	0,52	5,6
		Le Péage	612	14,1	2,9	3,70	7,77	0,4	1794	184	4,2	47	0,60	4,9
		Le Trignon	613	12,6	3,2	3,50	8,19	0,4	1594	200	3,6	41	0,66	5,8
		Romane	614	12,6	4,0	3,30	8,35	1,0	1532	99	3,4	49	0,52	6,0
		Les Pallières	615	12,3	3,4	3,49	7,98	0,8	1619	180	2,9	38	0,70	5,8
		Le Cayron	625	15,2	3,5	3,51	7,84	0,5	1700	87	5,0	66	0,69	7,4
		Mini	280	12,3	2,9	3,30	7,8	0,3	1532	87	2,9	38	0,52	4,9
		Maxi	340	15,2	4,0	3,70	8,4	1,0	1794	200	5,0	66	0,70	7,4
		Moy	297	13,5	3,4	3,51	8,0	0,5	1653	144	3,8	48	0,62	5,9
		Le Pesquier	617	13,3	3,2	3,55	6,82	1,3	1620	152	3,0	29	0,86	7,2
		Le Trignon	618	13,1	3,3	3,56	7,15	1,5	1647	175	2,7	27	1,07	7,4
		Romane	619	12,5	3,5	3,47	6,68	1,7	1624	117	2,5	26	1,09	7,8
		Montmirail	620	14,4	3,1	3,58	6,54	1,2	1622	127	3,2	32	0,90	8,1
		Mini	250	12,5	3,1	3,47	6,5	1,2	1620	117	2,5	26	0,86	7,2
		Maxi	270	14,4	3,5	3,58	7,2	1,7	1647	175	3,2	32	1,09	8,1
Moy	263	13,3	3,3	3,54	6,8	1,4	1628	143	2,8	29	0,98	7,6		
SYRAH	Montmirail	621	15,2	3,6	3,68	8,87	0,8	2004	108	9,9	51	1,64	9,1	
	Le Pesquier	622	13,9	3,4	3,66	8,07	1,0	1739	258	5,8	38	1,31	7,7	
	Romane	623	13,1	3,9	3,60	7,86	1,8	1930	157	7,0	41	1,29	8,6	
	Paillose	624	15,3	3,3	3,80	8,04	1,1	1999	180	9,7	50	1,64	8,9	
	Mini	220	13,1	3,3	3,6	7,9	0,8	1739	108	5,8	38	1,29	7,7	
	Maxi	274	15,3	3,9	3,8	8,9	1,8	2004	258	9,9	51	1,64	9,1	
	Moy	247	14,4	3,5	3,69	8,2	1,2	1918	176	8,1	45	1,47	8,6	
Clairette	Romane	626	10,3	3,8	3,27	7,83	1,3	1460	109	0,1	20			

Précipitations : 157 mm

ATTENTION : calcul degré CEE = 16,83 g de sucres pour 1% vol.