



Études de maturité

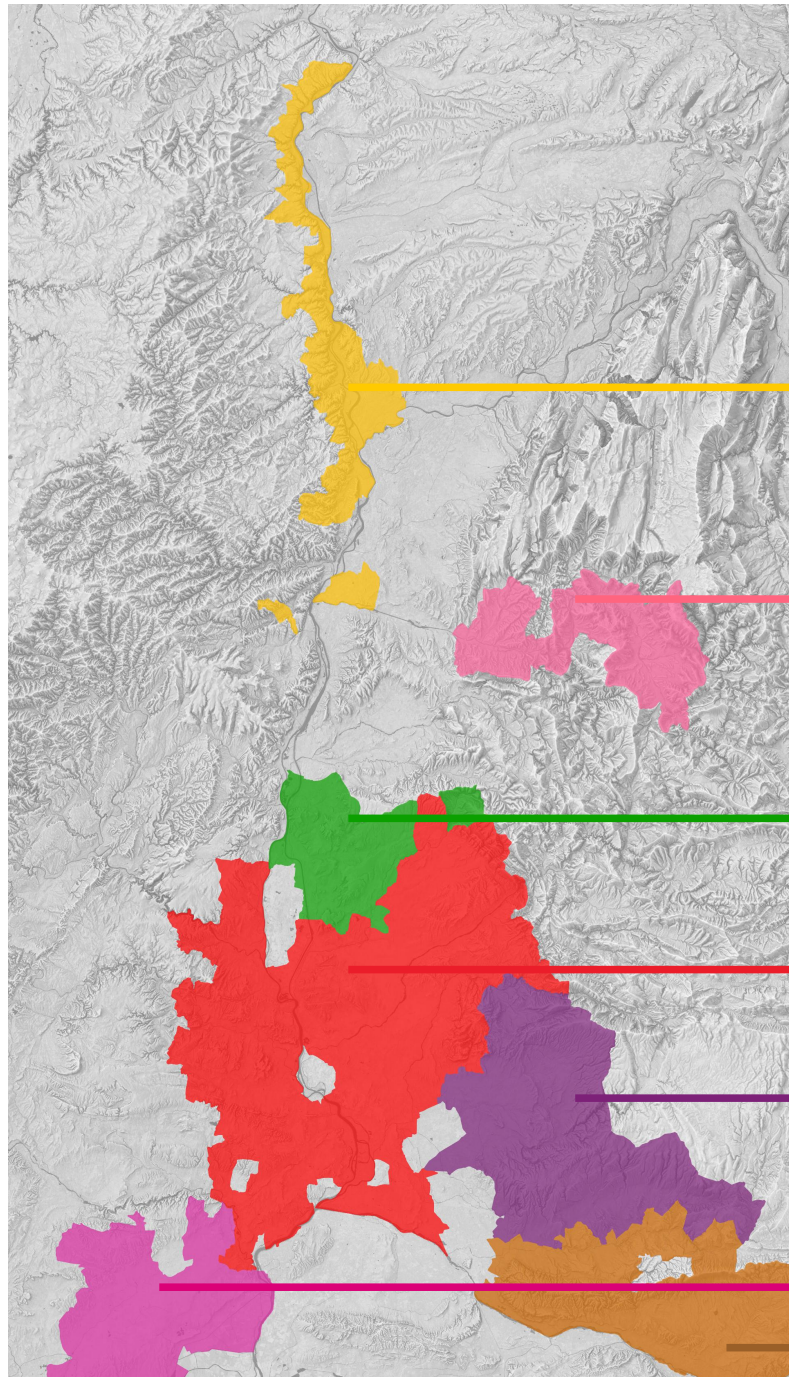
2 | 21 août 2023

Présentation

Sur les secteurs Gard, Vaucluse et Drôme, l'Institut Rhodanien a défini de nouveaux contours pour le réseau maturité de votre bulletin Vision de Vignes. Avec la collaboration de l'ICV, du LACO et des laboratoires Dubernet, nous vous proposons une nouvelle lecture des maturités en vallée du Rhône.

Les parcelles du réseau maturité de l'Institut Rhodanien ont été rajeunies et mieux réparties sur notre secteur viticole : le secteur des Côtes du Rhône méridionales a été découpé en grandes zones climatiques et les parcelles de référence sélectionnées - une centaine en tout - sont représentatives de ces secteurs par les cépages choisis et l'âge des parcelles. Le suivi de ces parcelles a pour but de donner une lecture graphique simple ainsi qu'une information générique, globale, permettant de placer le millésime actuel par rapport aux évolutions des maturités depuis les années 2000.

Réseau Vallée du Rhône



↓ Cliquez ci-dessous sur la région qui vous intéresse ↓

CDR septentrionales

Appellations du Diois

Grignan-les-Adhémar

CDR méridionales

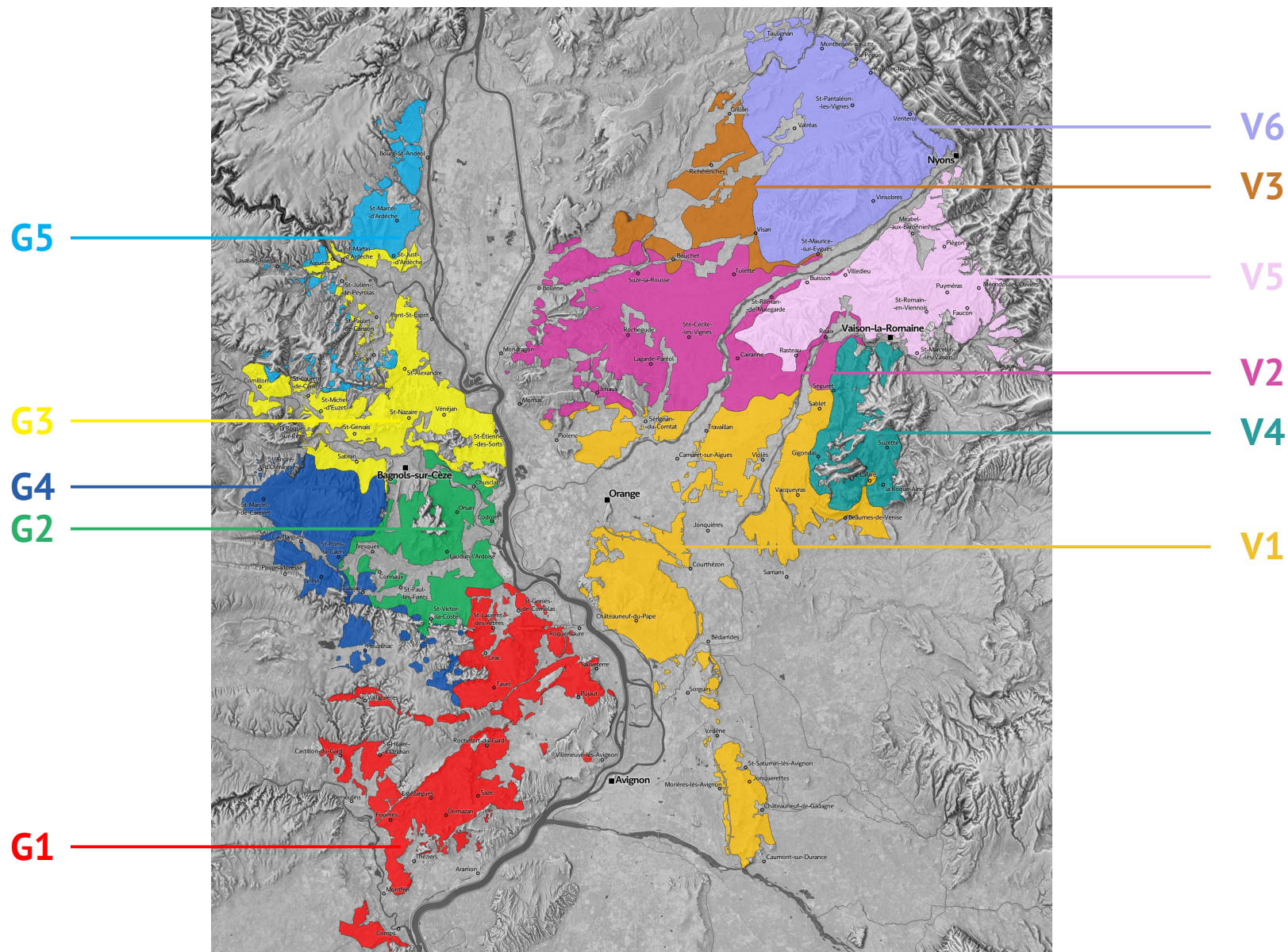
Ventoux

Costières de Nîmes

Luberon

Réseau CDR méridionales

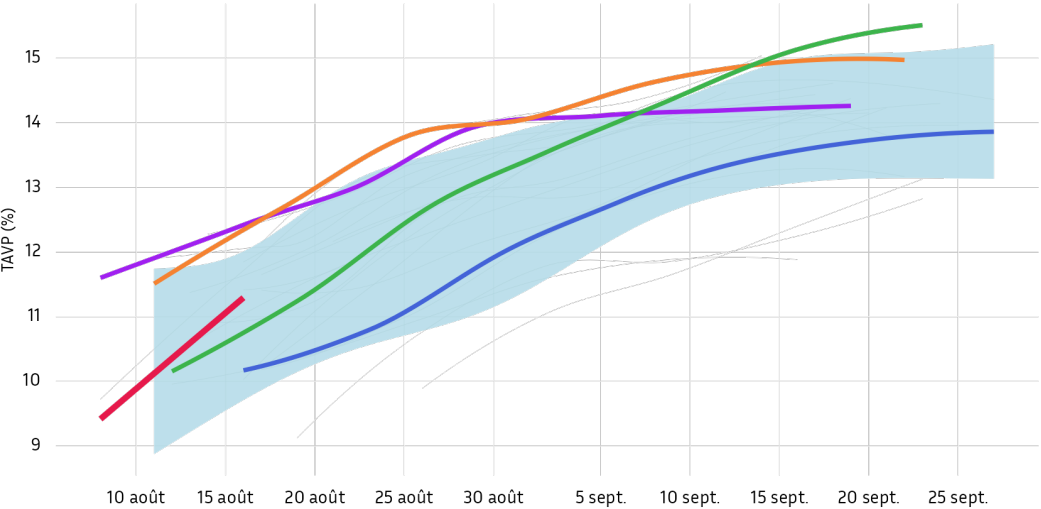
Après plus d'un demi-siècle d'existence, le réseau maturité fait peau neuve. L'aire AOC des Côtes du Rhône méridionales a été découpée selon des grandes zones climatiques homogènes, en fonction des températures pendant le cycle végétatif et de la pluviométrie annuelle. Au sein de chaque zone ont été sélectionnées des parcelles de Syrah et Grenache représentatives de leur secteur, à la fois en termes d'âge et de proportion (une parcelle pour 500 ha environ), ainsi que quelques parcelles de cépages secondaires s'ils sont plus fréquents dans le secteur en question.



Réseau CDR méridionales : comparaison des millésimes

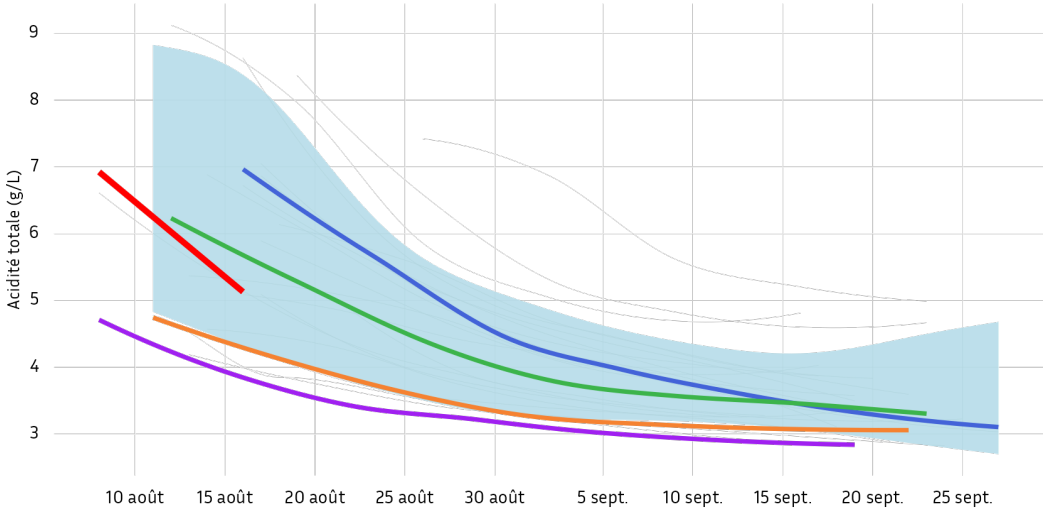
Évolution du TAVP par millésime

Sur les grenaches des CDR méridionales | avec 2023, 2022, 2021, 2020 et 2019
 La zone bleue correspond à 75% des valeurs



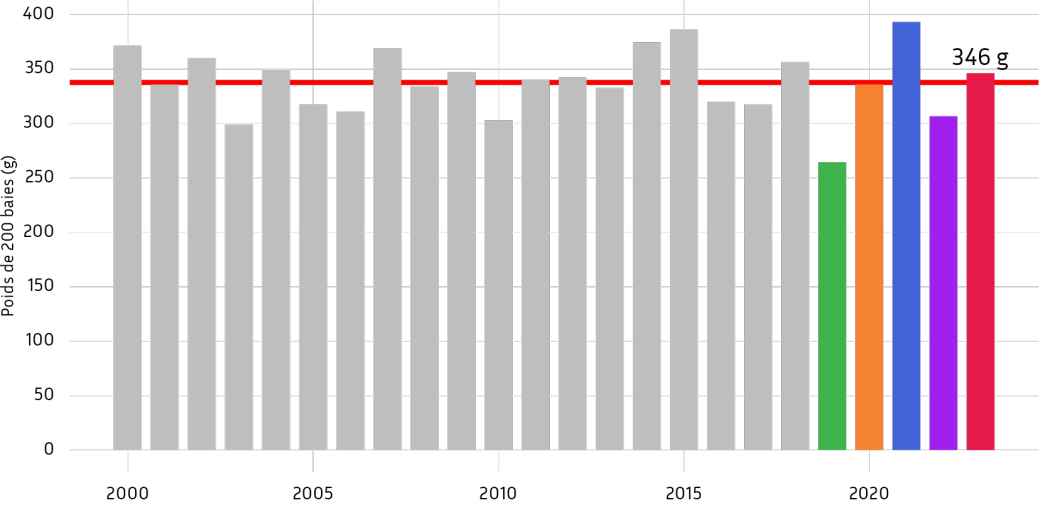
Évolution de l'acidité totale par millésime

Sur les grenaches des CDR méridionales | avec 2023, 2022, 2021, 2020 et 2019
 La zone bleue correspond à 75% des valeurs



Poids des baies par millésime

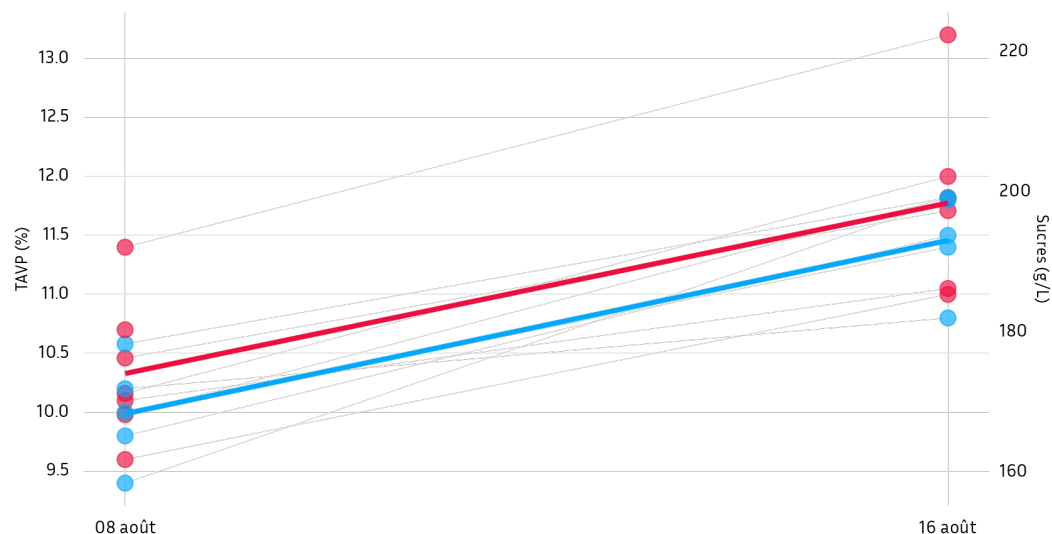
Sur les grenaches des CDR méridionales | avec 2023, 2022, 2021, 2020 et 2019
 Moyenne depuis 2000 : 336.5 g



Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien Sud

Évolution du TAVP

Secteur G1 | Grenache et Syrah

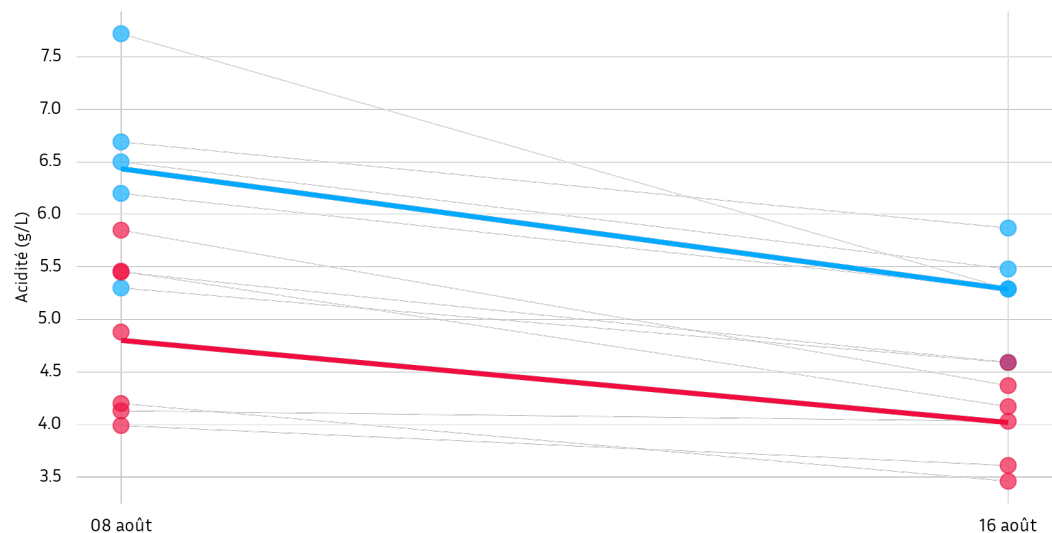


Au 16/08/2023, sur les 16 parcelles analysées du secteur G1 :

Le TAVP moyen est de 11.46 %vol. pour les Syrah et de 11.8 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur G1 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 5.3 g/L pour les Syrah et de 4.04 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien Sud

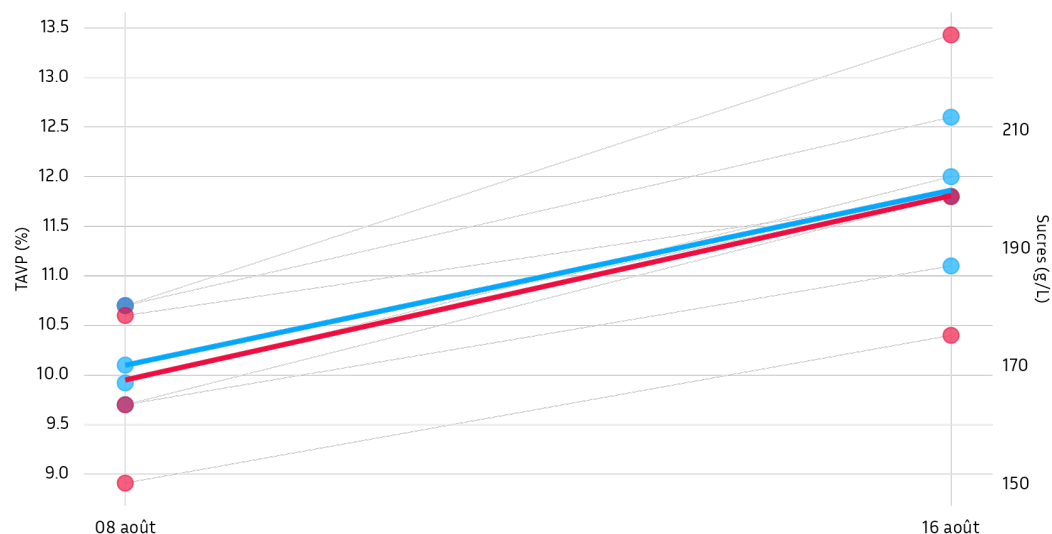
Prélèvement du 16/08/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Cinsaut N													
Roquemaure Citerne	non	2.30	5.50	3.48				1081	232	3.32	577	11.82	199
Clairette B													
Tavel Codoyères	oui	1.30	6.70	3.33				1182	67	3.22	301	10.34	174
Grenache B													
Estézargues Le Bon Puits		3.60		4.63					133	3.12	400	9.80	165
St-Hilaire Bras de Fer		3.00		4.24					111	3.13	414	11.20	188
MOYENNE		3.30		4.44					122	3.12	407	10.50	177
Grenache N													
Comps Garrigue	oui	1.60	6.90	3.46				1474	161	3.40	394	12.00	202
Estézargues Les Queirades		3.20	6.20	4.17	427	252	23	1090	183	3.18	405	11.00	185
Lirac Claretière	non	0.50	8.80	4.03				1232	312	3.30	320	11.71	197
Pujaut Les Planas Nord	oui	2.30	7.20	4.37				1441	134	3.27	316	11.82	199
Roquemaure La Saumière													
St-Hilaire Massacan	non	0.60	7.50	3.61				1035	178	3.20	273	11.05	186
Tavel Vallongue Ouest		3.60	7.00	4.59	359	332	45	1610	126	3.35	344	13.20	222
MOYENNE		1.97	7.27	4.04	393	292	34	1314	182	3.28	342	11.80	199
Syrah N													
Comps Garrigue Plane	oui	2.40	7.70	4.59				1503	143	3.24	423	11.82	199
Estézargues Plat Mort		4.40	7.30	5.48	1201	564	38	1560		3.18	377	11.50	194
Fournès Bois de Brignon		4.70	6.70	5.29	1234	594	35	1580	127	3.26	408	11.80	199
Pujaut Rocasson-Ouest		4.90	7.00	5.87	1146	556	36	1390	83	3.13	349	11.40	192
St-Hilaire Bras de Fer		4.50		5.29					80	3.13	404	10.80	182
MOYENNE		4.18	7.18	5.30	1194	571	36	1508	108	3.19	392	11.46	193

Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien médian

Évolution du TAVP

Secteur G2 | Grenache et Syrah

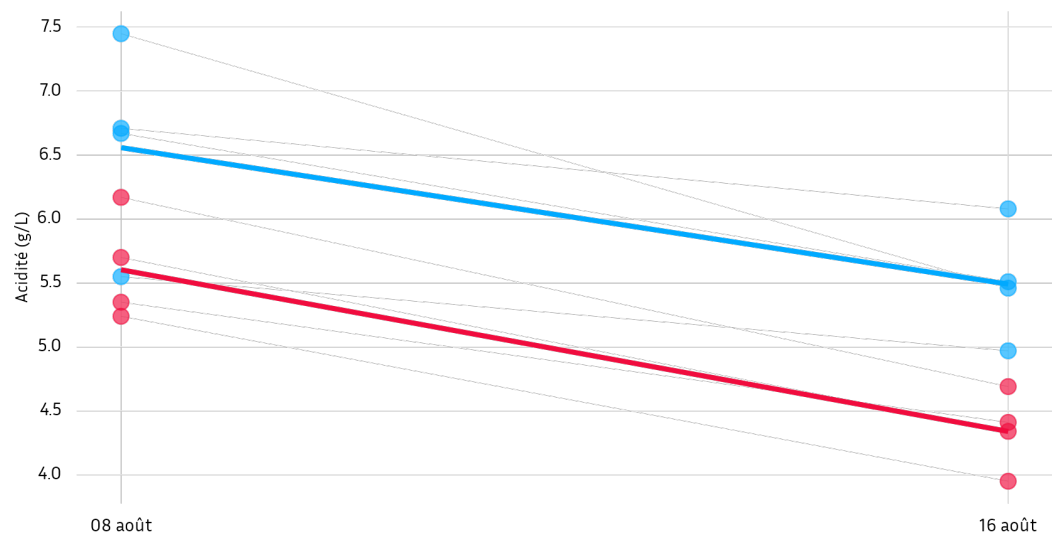


Au 16/08/2023, sur les 11 parcelles analysées du secteur G2 :

Le TAVP moyen est de 11.88 %vol. pour les Syrah et de 11.86 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur G2 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 5.5 g/L pour les Syrah et de 4.35 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Gard Rhodanien médian

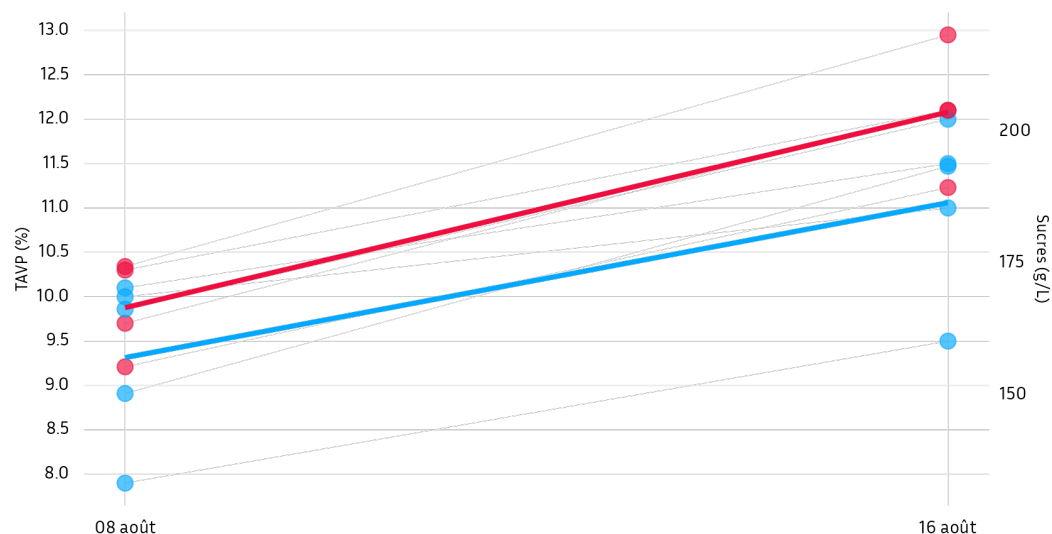
Prélèvement du 16/08/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Clairette B													
Laudun Figon	non	3.20	7.70	5.17				1421	41	3.11	312	8.50	143
Grenache B													
Laudun St Maurice		3.70		4.62					110	3.18	468	11.50	194
Grenache N													
Chusclan La Ribierette		3.40		4.41					137	3.24	438	11.80	199
Laudun Garrigue de Meyran	non	1.50	7.80	4.34				1342	166	3.30	391	13.43	226
Laudun Le Sauvage		2.90	5.90	3.95	517	303	33	1110	133	3.22	403	11.80	199
Tresques Mas De Fabre	non	1.90	8.30	4.69				1403	270	3.28	420	10.40	175
MOYENNE		2.42	7.33	4.35	517	303	33	1285	176	3.26	413	11.86	200
Roussanne B													
Laudun Codelouse	non	0.70	7.00	3.68				792	229	3.18	336	12.48	210
Syrah N													
Bagnols L'Euse	non	2.20	8.70	4.97				1618	127	3.26	290	12.60	212
Chusclan La Ribierette		4.50	7.30	5.51	1246	599	33	1640	130	3.24	364	11.80	199
Laudun Suc et Pradelle	non	3.80	7.80	5.46				1817	187	3.33	356	12.00	202
Laudun Vallier		5.20	7.30	6.08	977	486	32	1500	99	3.14	377	11.10	187
MOYENNE		3.92	7.77	5.50	1112	542	32	1644	136	3.24	347	11.88	200

Réseau CDR méridionales : Cèze et Gard Rhodanien Nord

Évolution du TAVP

Secteur G3 | Grenache et Syrah

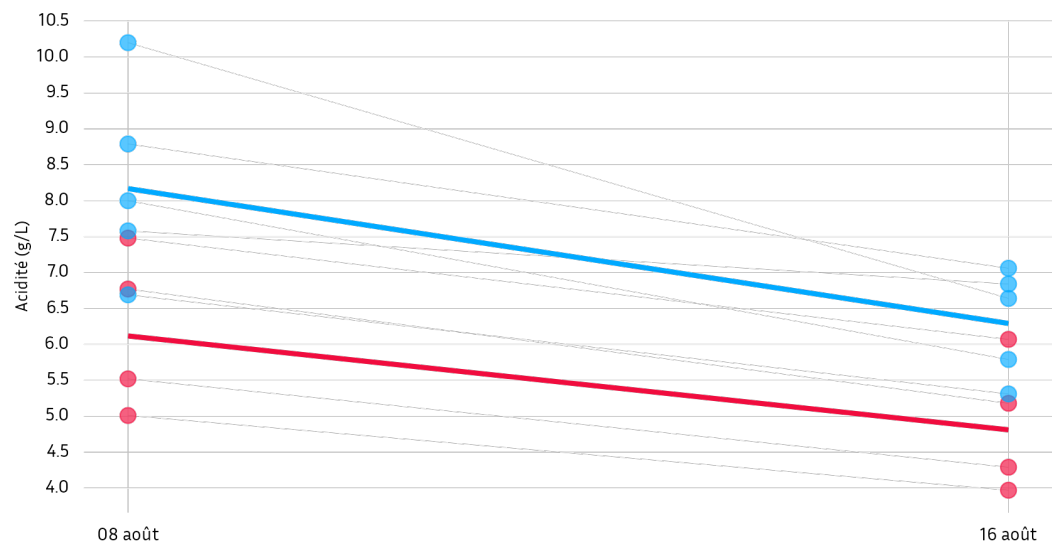


Au 16/08/2023, sur les 11 parcelles analysées du secteur G3 :

Le TAVP moyen est de 11.09 %vol. pour les Syrah et de 12.09 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur G3 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 6.33 g/L pour les Syrah et de 4.88 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Cèze et Gard Rhodanien Nord

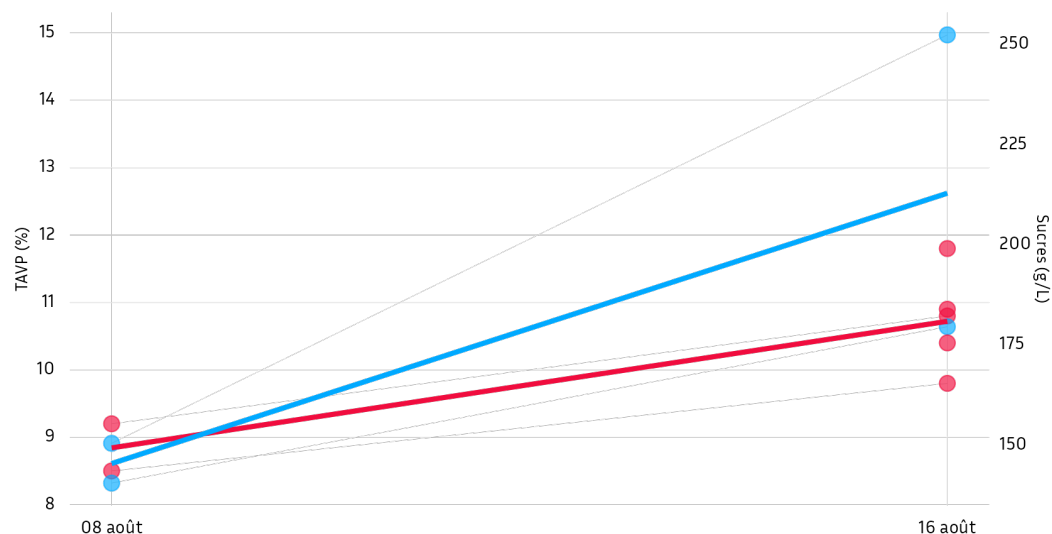
Prélèvement du 16/08/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Cinsaut N													
Pont-St-Esprit Lapeyre	non	2.30	7.1	4.34				1230	182	3.22	516	10.58	178
Grenache N													
Cornillon St-Vincent		5.70		6.07					112	3.19	382	12.10	204
Pont-St-Esprit Plaine Mas Conil	non	1.70	7.5	4.29				1432	218	3.33	387	12.95	218
St-Gervais La Taulière		2.70	6.5	3.97	465	319	37	1310	158	3.27	372	12.10	204
Vénéjan Roc-Bernard	oui	1.90	8.5	5.18				1209	226	3.14	352	11.23	189
MOYENNE		3.00	7.5	4.88	465	319	37	1317	178	3.23	373	12.09	204
Marselan N													
Pont-St-Esprit Plan Mas Conil	non	1.40	11.1	5.63				1772	139	3.22	167	12.06	203
Syrah N													
Cornillon La Cave		7.10	6.9	7.06	1332	618	38	1650	129	3.19	384	11.50	194
St-Alexandre Bel Air	non	3.80	8.0	5.31				1997	134	3.39	361	12.00	202
St-Just-d'Ardèche La Boulade	non	5.70	7.4	6.64				1698	188	3.20	375	9.50	160
St-Laurent-de-Carnols Cave		6.90	6.5	6.84	1243	600	38	1670		3.16	395	11.00	185
Vénéjan Sigale	non	4.20	7.7	5.79				1702	69	3.20	396	11.47	193
MOYENNE		5.54	7.3	6.33	1288	609	38	1743	130	3.23	382	11.09	187

Réseau CDR méridionales : Collines gardoises

Évolution du TAVP

Secteur G4 | Grenache et Syrah

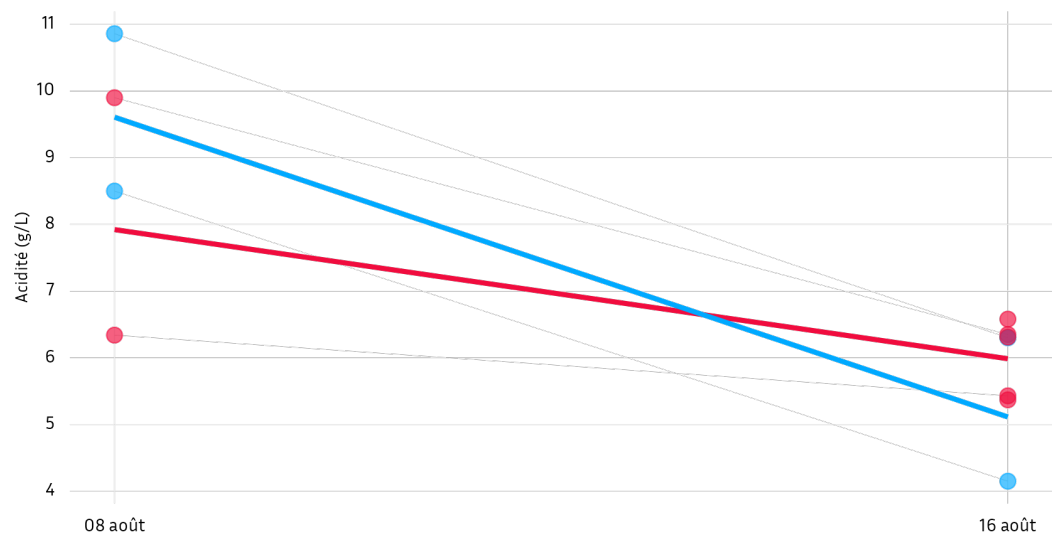


Au 16/08/2023, sur les 7 parcelles analysées du secteur G4 :

Le TAVP moyen est de 12.8 %vol. pour les Syrah et de 10.74 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur G4 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 5.22 g/L pour les Syrah et de 6.01 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Collines gardoises

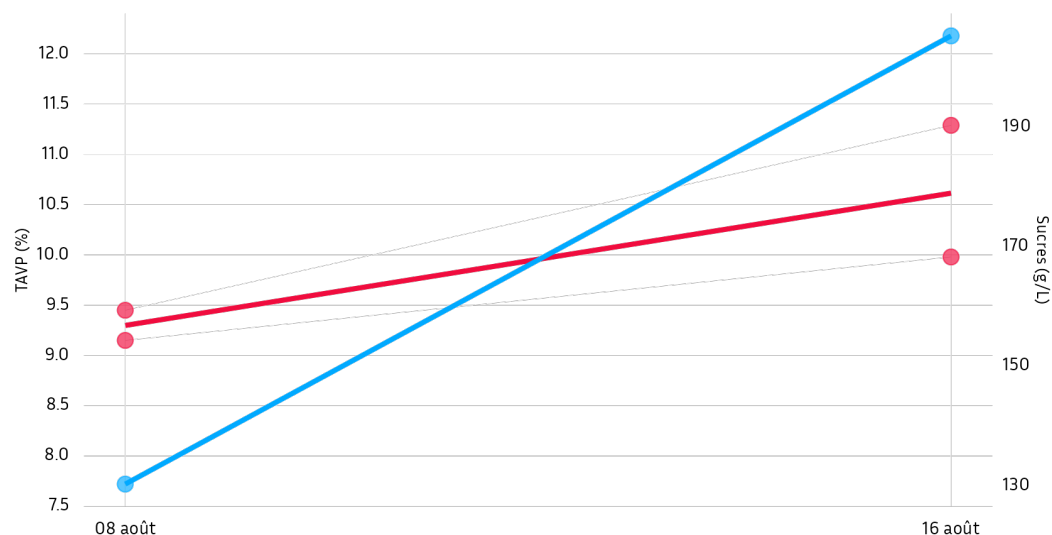
Prélèvement du 16/08/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Grenache N													
Gaujac Villarde		4.4	6.90	5.43	189	178	29	1250	72	3.07	442	10.80	182
Le Pin Le Cougnas		4.3	7.10	5.37	616	331	30	1350	156	3.19	389	11.80	199
Pouzilhac Combien	non	2.5	10.50	6.35				1473	313	3.14	256	9.80	165
St Marcel de Careiret Cimetière		5.6	7.30	6.58	162	148	37	1350	84	3.06	402	10.90	183
St Marcel de Careiret Clabonne		4.7	8.10	6.31	175	151	35	1450	61	3.03	359	10.40	175
MOYENNE		4.3	7.98	6.01	286	202	33	1375	137	3.10	370	10.74	181
Syrah N													
Gaujac Valloubier	non	4.5	9.20	6.30				2062	340	3.32	316	10.64	179
Pouzilhac Les Conques	non	2.7	6.50	4.15				1446	136	3.35	287	14.97	252
MOYENNE		3.6	7.85	5.22				1754	238	3.34	302	12.80	216

Réseau CDR méridionales : Ardèche méridionale

Évolution du TAVP

Secteur G5 | Grenache et Syrah

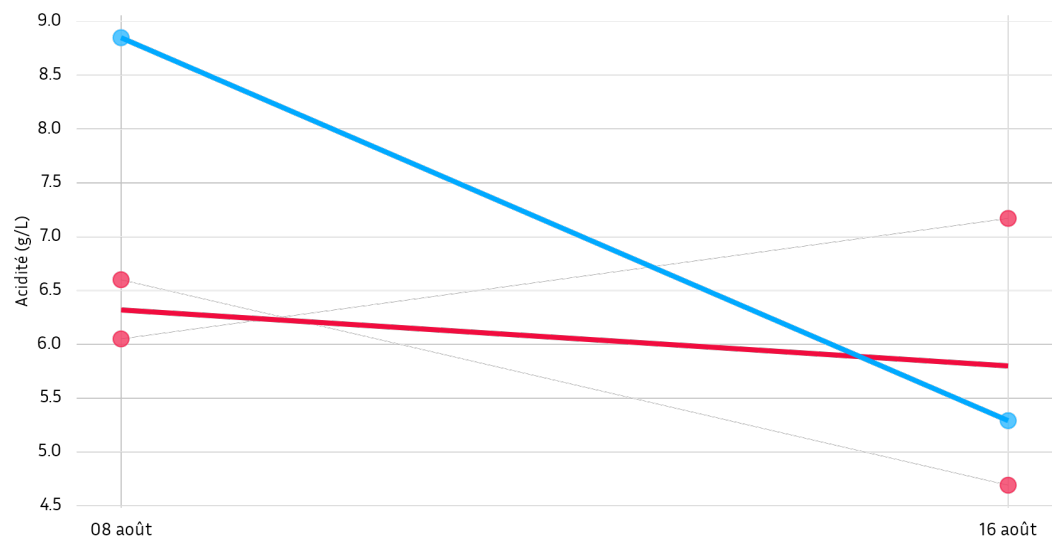


Au 16/08/2023, sur les 3 parcelles analysées du secteur G5 :

Le TAVP moyen est de 12.18 %vol. pour les Syrah et de 10.63 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur G5 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 5.29 g/L pour les Syrah et de 5.93 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Ardèche méridionale

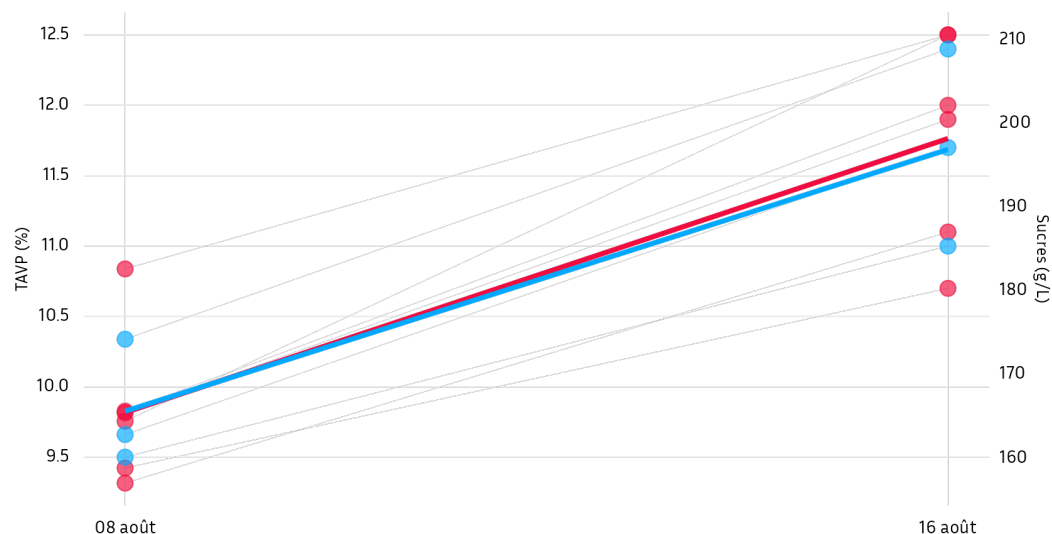
Prélèvement du 16/08/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Grenache N													
Bourg-St-Andéol Vinsas	oui	5.2	8.2	7.17				1182	346	3.09	376	9.98	168
St-Marcel-d'Ardèche Le Moulas	non	1.6	8.0	4.69				1020	204	3.12	431	11.29	190
MOYENNE		3.4	8.1	5.93				1101	275	3.10	404	10.63	179
Syrah N													
St-Marcel-d'Ardèche Le Moulas	non	2.9	7.7	5.29				1323	118	3.16	439	12.18	205

Réseau CDR méridionales : Vaucluse Rhodanien

Évolution du TAVP

Secteur V1 | Grenache et Syrah

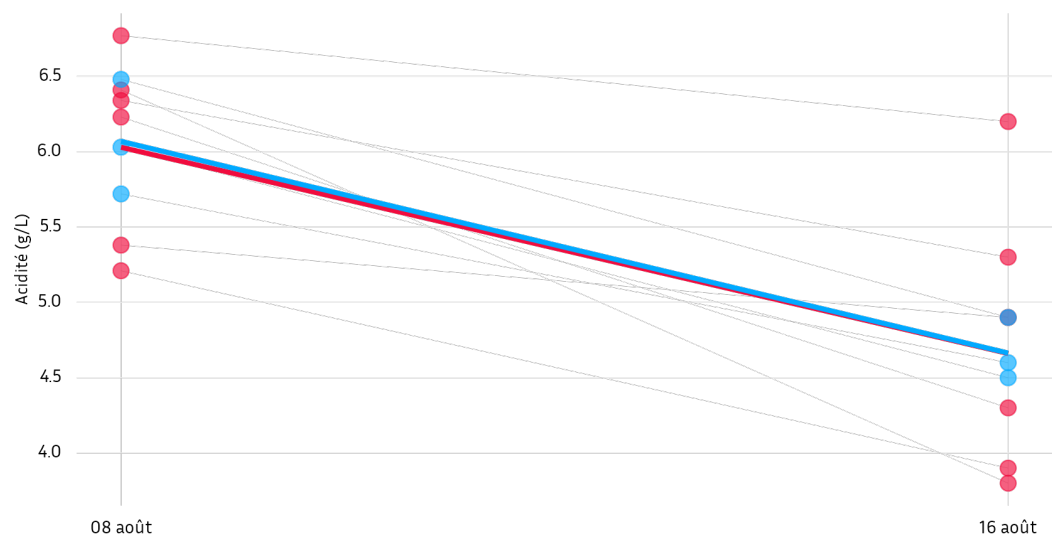


Au 16/08/2023, sur les 16 parcelles analysées du secteur V1 :

Le TAVP moyen est de 11.78 %vol. pour les Syrah et de 11.78 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur V1 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 4.98 g/L pour les Syrah et de 4.73 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Vaucluse Rhodanien

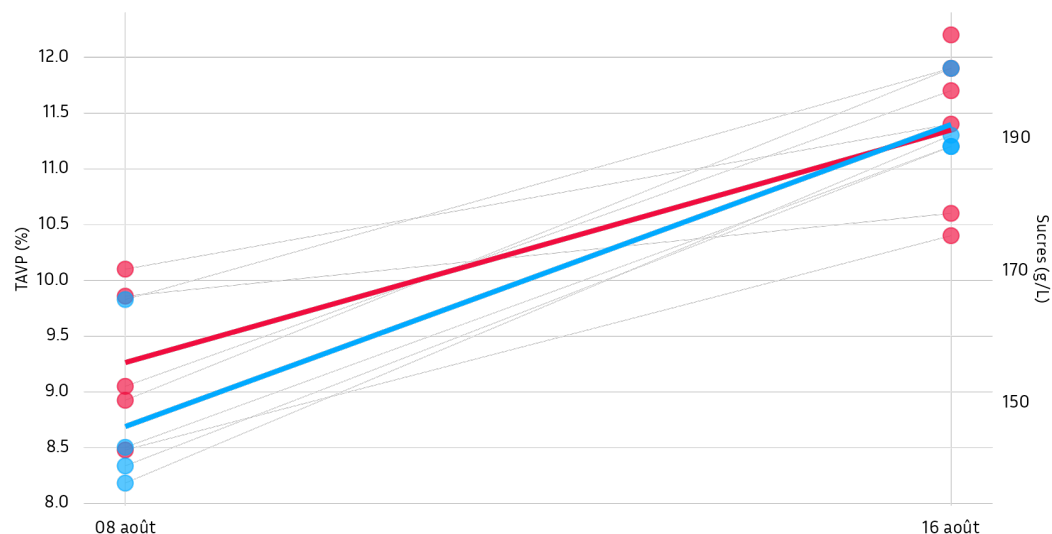
Prélèvement du 16/08/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Grenache B													
Orange Champavin	oui	1.20	5.40	3.10				1363	145	3.45	348	13.70	231
Grenache N													
Beaumes-de-Venise La Pizade	non	2.20	7.50	4.90	831	489	39	1447	205	3.23	352	12.50	210
Gadagne Garriguettes	non	1.20	6.30	3.80	757	398	29	1193	180	3.27	277	12.00	202
Gigondas Gramme	non												
Orange Les Peyrières Blanches	non	1.70	5.90	3.90	475	288	23	1201	192	3.29	329	11.90	200
Sarrians Mourrué Brunelly	oui	3.40	7.00	5.30	423	303	24	1449	212	3.22	385	11.10	187
Travaillan Velage	non	3.30	8.60	6.20	651	397	37	1559	202	3.07	379	10.70	180
Violès Bois des Dames Est	oui	1.80	6.70	4.30	884	481	39	1304	145	3.24	366	12.50	210
MOYENNE		2.27	7.00	4.73	670	393	32	1359	189	3.22	348	11.78	198
Mourvedre N													
Gigondas Beau Champ	non												
Orange Maucoil	non	2.80	6.10	4.60	1143	546	33	1408	148	3.20	285	10.40	175
Travaillan Velage	non	4.10	7.00	5.90	1078	556	38	1483	140	3.13	345	10.90	183
MOYENNE		3.45	6.55	5.25	1110	551	36	1446	144	3.16	315	10.65	179
Roussanne B													
Orange Bois-Lauzon	non	2.70	5.50	4.30				1271	134	3.30	274	12.60	212
Syrah N													
Gadagne Chapelle-Sud	non	3.30	6.40	4.90	1434	703	30	1631	163	3.28	313	11.00	185
Gigondas Les Routes	non	3.03	10.40	5.92				1747	199	3.30	303	12.01	202
Orange Bois-Lauzon	non	1.80	7.30	4.50	1321	675	34	1508	202	3.26	252	11.70	197
Sérignan La Garrigue	oui	2.00	7.20	4.60	1875	913	42	1520	164	3.26	359	12.40	209
MOYENNE		2.53	7.82	4.98	1543	764	35	1602	182	3.28	307	11.78	198

Réseau CDR méridionales : Haut Vaucluse

Évolution du TAVP

Secteur V2 | Grenache et Syrah

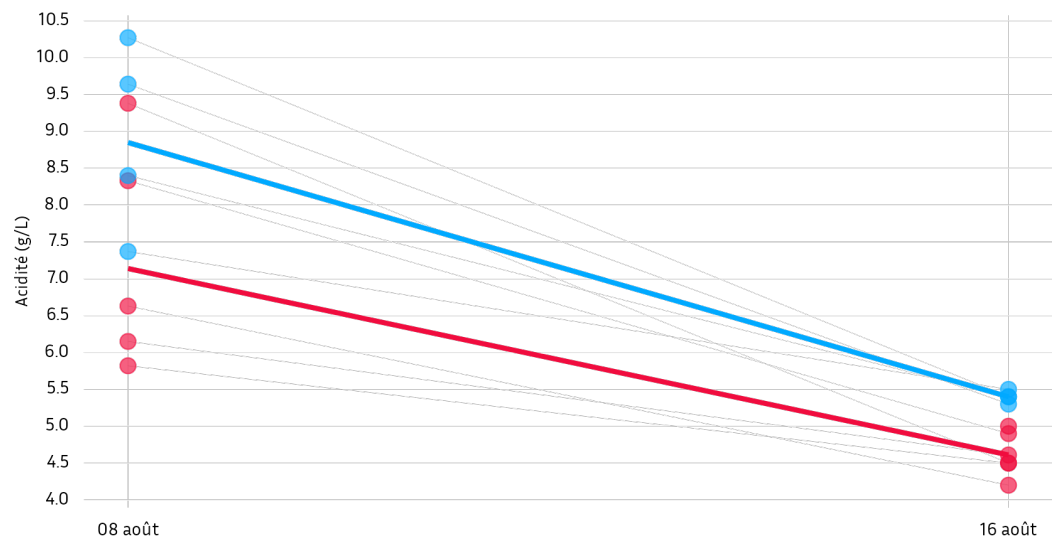


Au 16/08/2023, sur les 16 parcelles analysées du secteur V2 :

Le TAVP moyen est de 11.4 %vol. pour les Syrah et de 11.37 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur V2 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 5.4 g/L pour les Syrah et de 4.62 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Haut Vaucluse

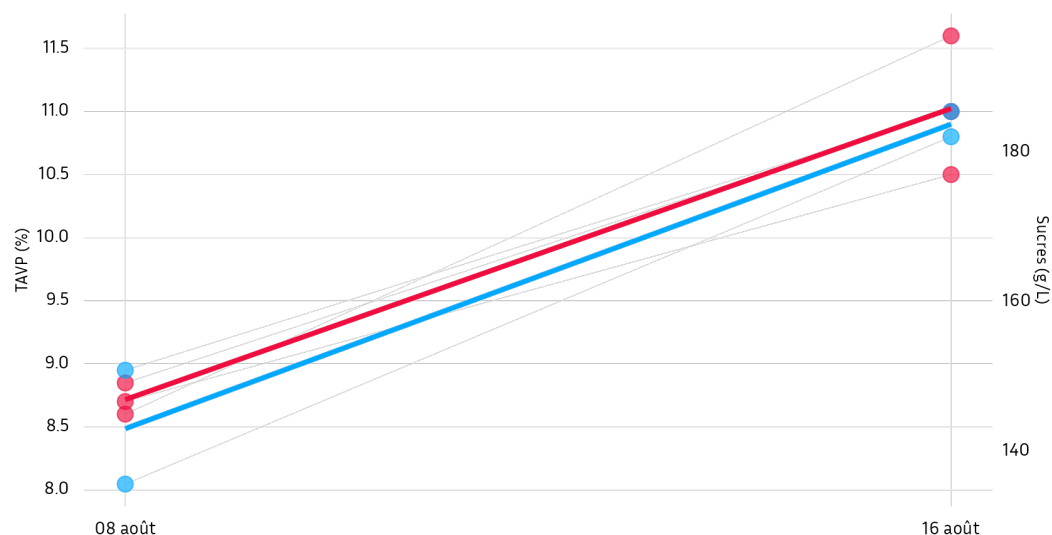
Prélèvement du 16/08/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Carignan N													
Rochevade Saussac-Est	non	4.80	8.30	6.66				1300	178	3.09	273	10.10	170
Suze-La-Rousse Petite Verdière	non	4.50	7.70	6.17				1339	121	3.12	264	11.20	188
Tulette Bompardet	non	3.90	8.90	6.53				1203	91	2.98	322	9.30	157
MOYENNE		4.40	8.30	6.45				1281	130	3.06	286	10.20	172
Grenache N													
Cairanne Douyes et Beauchières	oui	1.40	7.50	4.50	503	324	33	1337	141	3.17	300	11.70	197
Rochevade Esbalières-Ouest	non	2.70	6.90	4.61				968	206	3.16	378	11.40	192
Rochevade Ramade	non	1.60	6.60	4.20	579	334	39	1161	166	3.15	294	10.60	178
Ste-Cécile Bel Air	oui	2.30	6.60	4.50	530	302	26	1488	169	3.22	290	10.40	175
Suze-La-Rousse Grandes Garrigues	non	2.80	6.80	5.00	671	411	35	1322	179	3.23	351	12.20	205
Suze-La-Rousse Serre Blanc	non	2.70	6.80	4.90	884	461	31	1282	155	3.18	320	11.90	200
MOYENNE		2.25	6.87	4.62	633	366	33	1260	169	3.18	322	11.37	191
Marselan N													
Ste-Cécile La Matte	non	2.50	9.90	5.99				1016	257	3.07	186	11.50	194
Mourvedre N													
Cairanne Paligot-Sud	non	4.80	6.90	6.10	1168	563	43	1579	167	3.17	349	10.90	183
Ste-Cécile Petit Alcyon	oui	5.50	6.20	6.25				879	236	3.05	193	7.50	126
MOYENNE		5.15	6.55	6.18	1168	563	43	1229	202	3.11	271	9.20	155
Syrah N													
Cairanne Douyes et Beauchières	oui	4.20	7.00	5.50	1669	877	38	1909	227	3.36	363	11.90	200
Rochevade Le Gourget	non	3.70	6.60	5.30	1361	697	32	1559	179	3.23	340	11.20	188
Ste-Cécile Charboneaux	non	4.20	6.30	5.40	1104	543	24	1583	152	3.23	377	11.30	190
Tulette L'Erein	non	4.20	6.20	5.40	1642	824	36	1518	157	3.22	348	11.20	188
MOYENNE		4.08	6.53	5.40	1444	735	32	1642	179	3.26	357	11.40	192

Réseau CDR méridionales : Lez Rhodanien

Évolution du TAVP

Secteur V3 | Grenache et Syrah

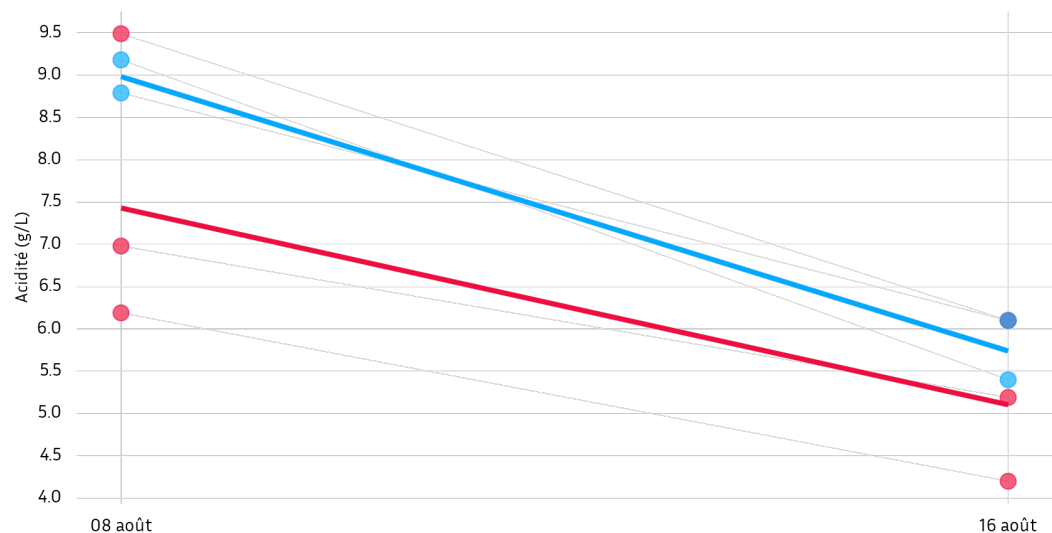


Au 16/08/2023, sur les 5 parcelles analysées du secteur V3 :

Le TAVP moyen est de 10.9 %vol. pour les Syrah et de 11.03 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur V3 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 5.75 g/L pour les Syrah et de 5.16 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Lez Rhodanien

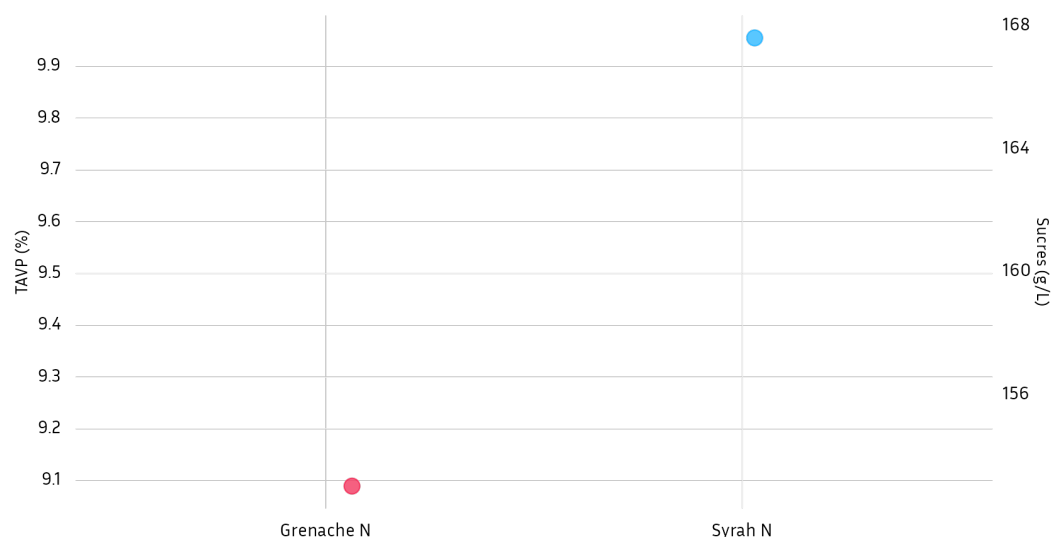
Prélèvement du 16/08/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Grenache N													
Richerenches Champ Rasclat	non	4.80	6.8	6.10	518	325	26	1289	249	3.17	391	11.00	185
Visan La Tour	non	3.10	7.5	5.19				983	198	3.11	386	10.50	177
Visan Le Plan	oui	2.30	7.0	4.20				1151	231	3.25	359	11.60	195
MOYENNE		3.40	7.1	5.16	518	325	26	1141	226	3.18	379	11.03	186
Syrah N													
Bouchet La Taillade	oui	4.40	7.2	6.10	1259	668	34	1546	186	3.17	296	11.00	185
Richerenches Le Bois	oui	3.90	6.4	5.40	900	448	26	1309	193	3.18	317	10.80	182
MOYENNE		4.15	6.8	5.75	1080	558	30	1428	190	3.17	306	10.90	183

Réseau CDR méridionales : Dentelles

TAVP au 16/08/2023

Secteur V4 | Grenache et Syrah

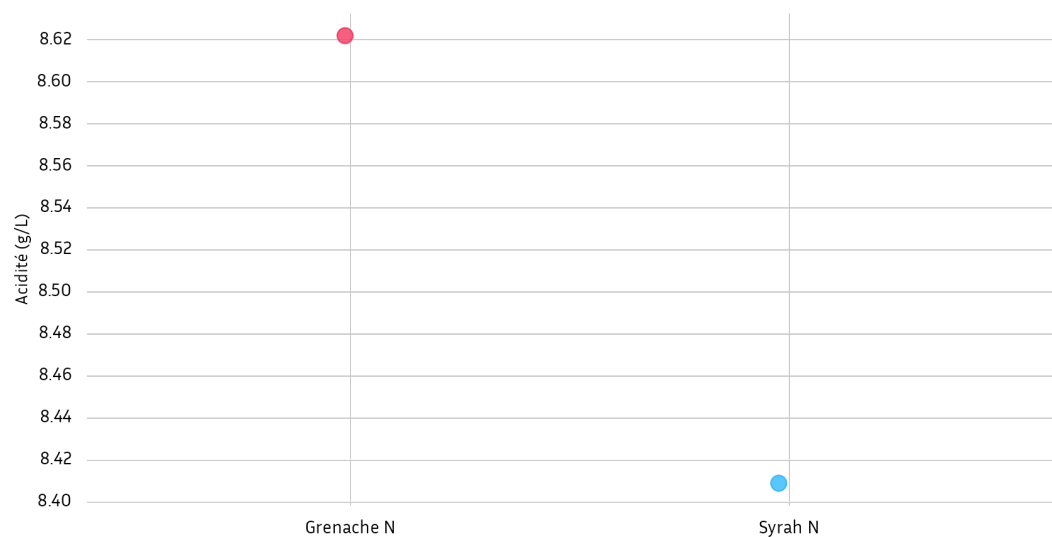


Au 16/08/2023, sur les 2 parcelles analysées du secteur V4 :

Le TAVP moyen est de 10.12 %vol. pour les Syrah et de 9.01 %vol. pour les Grenache.

Acidité totale au 16/08/2023

Secteur V4 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 8.15 g/L pour les Syrah et de 8.82 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Dentelles

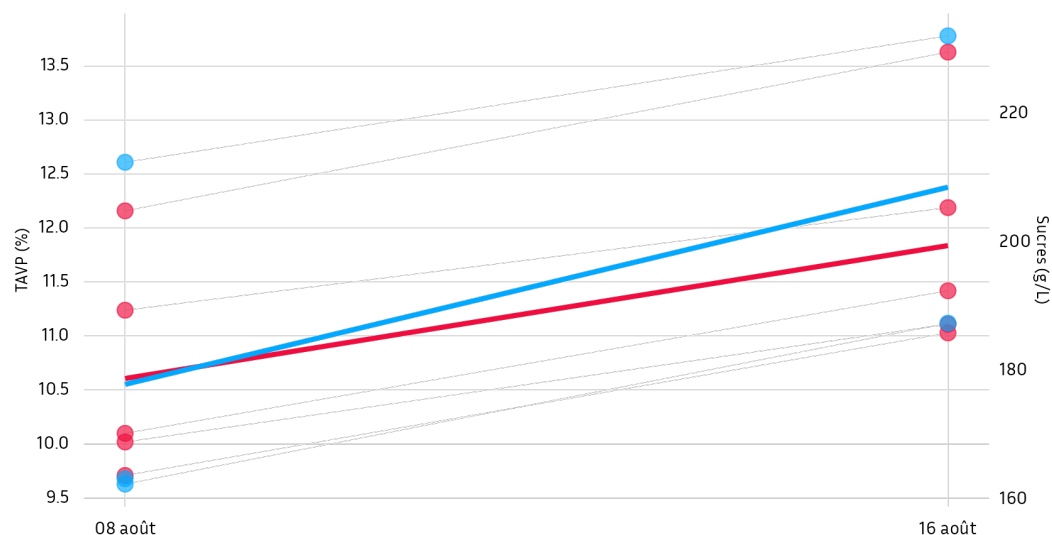
Prélèvement du 16/08/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Grenache N													
Gigondas La Machotte	non	4.05	13.54	8.82				1720	94	2.91	220	9.01	152
Syrah N													
Gigondas La Machotte	non	4.96	11.11	8.15				1852	91	3.10	228	10.12	170

Réseau CDR méridionales : Aygues sud - Vaison

Évolution du TAVP

Secteur V5 | Grenache et Syrah

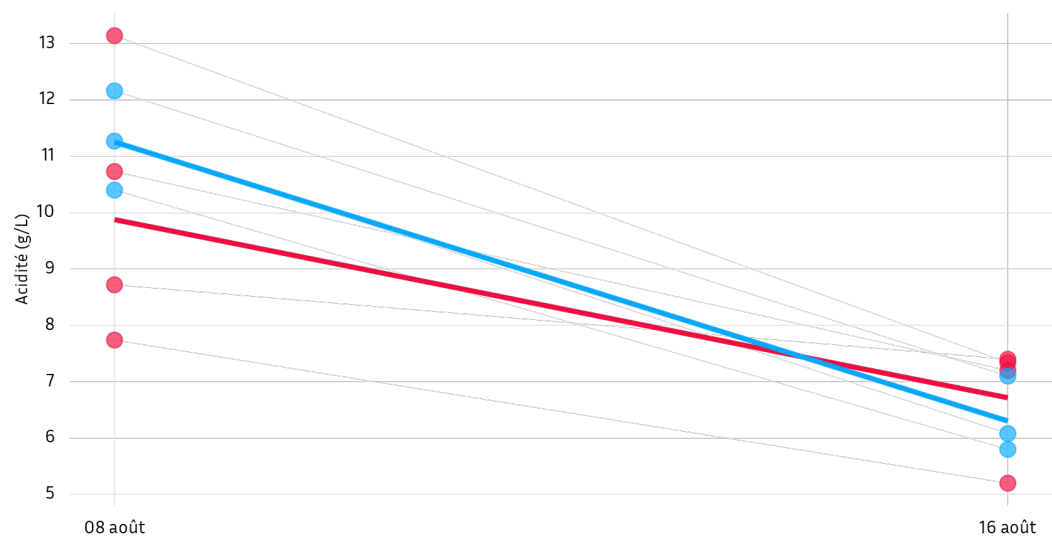


Au 16/08/2023, sur les 8 parcelles analysées du secteur V5 :

Le TAVP moyen est de 10.93 %vol. pour les Syrah et de 10.35 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur V5 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 6.33 g/L pour les Syrah et de 6.78 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Aygues sud - Vaison

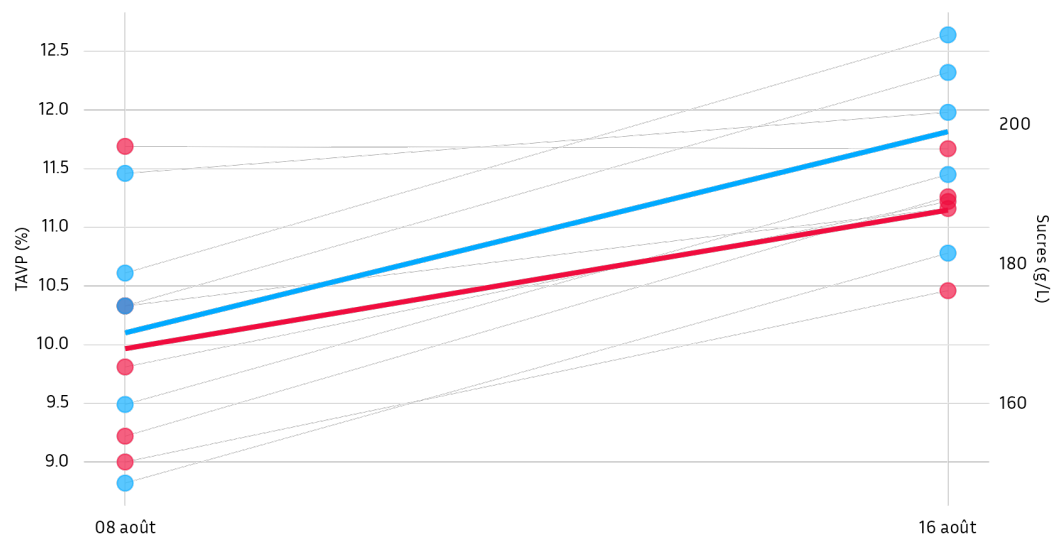
Prélèvement du 16/08/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Cinsaut N													
Vaison St Martin Est	non	5.00	6.80	6.45				808	164	2.99	423	9.60	162
Grenache N													
Piégon Plaine De Rouvière	oui	4.20	9.40	7.34				945	176	2.87	345	9.20	155
Rasteau Guiaves	non	6.00	7.70	7.40	556	324	38	1457	172	3.03	383	10.30	173
Vaison L'lou	non	5.80	7.30	7.20				1290	212	3.05	302	10.00	168
Villedieu Le Devès	non	2.80	7.20	5.20	660	367	35	1330	172	3.16	342	11.90	200
MOYENNE		4.70	7.90	6.78	608	346	36	1256	183	3.03	343	10.35	174
Syrah N													
Mirabel Les Clos	oui	6.50	7.10	7.10	1250	624	32	1800	203	3.19	394	10.60	178
Rasteau La Crotte	non	4.80	6.50	5.80	1647	796	35	1854	148	3.31	334	12.10	204
Vaison Courounades	non	4.10	7.80	6.08				1154	176	3.03	324	10.10	170
MOYENNE		5.13	7.13	6.33	1448	710	34	1603	176	3.18	351	10.93	184

Réseau CDR méridionales : Baronnies provençales

Évolution du TAVP

Secteur V6 | Grenache et Syrah

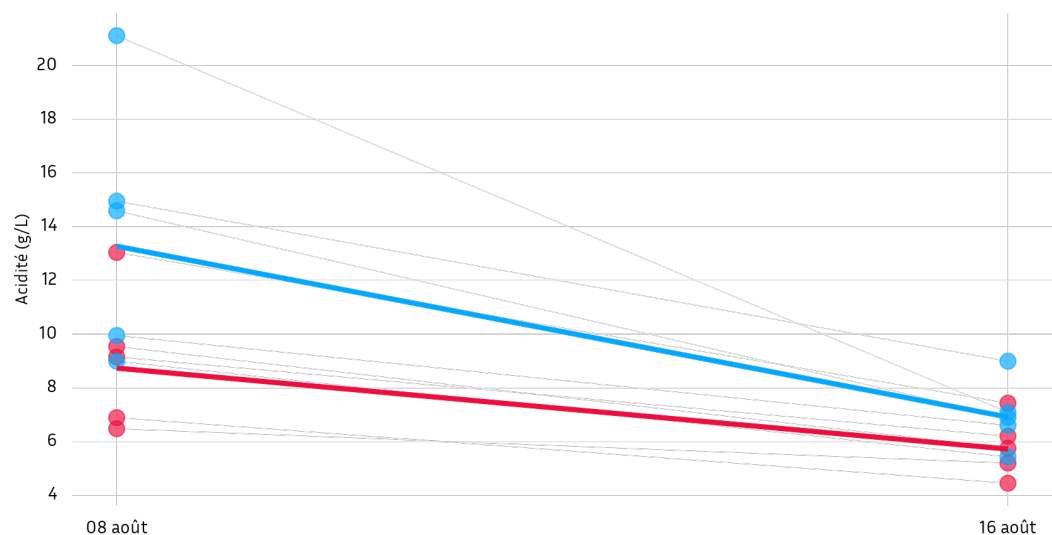


Au 16/08/2023, sur les 11 parcelles analysées du secteur V6 :

Le TAVP moyen est de 9.76 %vol. pour les Syrah et de 10.66 %vol. pour les Grenache.

Évolution de l'acidité totale

Secteur V6 | Grenache et Syrah



L'acidité totale est de 7 g/L pour les Syrah et de 5.81 g/L pour les Grenache.

Réseau CDR méridionales : Baronnie provençales

Prélèvement du 16/08/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Grenache N													
St-Maurice Plantat	non	1.70	7.90	4.45				1021	140	3.10	337	11.30	190
St-Pantaléon Petits Marais	non	3.20	7.70	5.75				590	200	2.95	299	9.30	157
Valreas Les Saffres	non	4.10	7.60	6.20	665	361	38	1460	165	3.10	278	11.10	187
Venterol La Castanière	non	4.40	9.50	7.43				1074	137	2.90	310	10.10	170
Vinsobres Plan Guérin	non	3.00	7.20	5.20	561	323	32	1457	173	3.18	379	11.50	194
MOYENNE		3.28	7.98	5.81	613	342	35	1120	163	3.05	321	10.66	179
Syrah N													
St-Maurice Fontaine Du Loup	non	3.50	7.70	5.43				1374	89	3.13	331	11.30	190
St-Pantaléon Basse Fond-De-Barral	non	4.70	7.90	6.90				1058	42	2.96	202	9.40	158
Valreas Barri	non	5.00	8.40	7.09				1118	92	2.96	287	9.20	155
Venterol La Castanière	non	6.00	10.40	8.99				1142	105	2.80	343	8.30	140
Vinsobres Champessier	non	5.10	7.30	6.60	1737	861	36	1412	191	3.10	331	10.60	178
MOYENNE		4.86	8.34	7.00	1737	861	36	1221	104	2.99	299	9.76	164
Viognier B													
St-Pantaléon Longue Vue	non	2.60	6.40	4.08				1284	157	3.31	286	11.90	200

Réseau CDR septentrionales - Côte-Rôtie et Condrieu

Prélèvement du 16/08/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Syrah N													
Ampuis Champin	non												
Ampuis Côte Blonde	non	5.20	8.50	6.87				1742	217	3.16	317	9.74	164
Ampuis Côte Blonde Haut	non												
Ampuis Côte Brune	non	5.50	9.20	7.99				1758	245	3.03	246	8.91	150
Ampuis Viallière	non	5.30	9.00	7.79				1337	144	2.88	232	8.67	146
Chavanay Les Rivoires													
Tupin-et-Semons Bassenon	non												
MOYENNE		5.33	8.90	7.55				1612	202	3.02	265	9.11	153
Viognier B													
Chavanay Les Rivoires	non												
Condrieu Cherry	non	3.70	8.60	6.11				1338	208	3.07	276	9.51	160
Condrieu Saint Agathe	non												
Condrieu Vernon	non	4.30	8.30	6.24				1692	190	3.17	227	9.69	163
MOYENNE		4.00	8.45	6.18				1515	199	3.12	252	9.60	162

avec

Côte-Rôtie



LABORATOIRES
Dubernet
œnologie Rhône

Secteur non prélevé cette semaine

Réseau CDR septentrionales - Cornas et St-Péray

Prélèvement du 16/08/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Marsanne B													
St-Péray Grand Plantier		3.6	8.20	5.61				1208	85	3.01	344	9.09	153
St-Péray Les Faures		5.2	8.40	7.06				1373	95	2.96	296	8.85	149
St-Péray Thioulet		7.1	8.40	8.61				1937	50	3.02	258	9.45	159
MOYENNE		5.3	8.33	7.09				1506	77	3.00	299	9.13	154
Roussanne B													
St-Péray Thioulet		4.9	8.50	6.64				1696	57	3.04	298	9.03	152
Syrah N													
Cornas Patou		5.6	8.40	7.75				1415	231	3.03	348	10.52	177
Cornas Reynard		5.0	8.30	7.34				1684	239	3.11	354	10.40	175
Cornas St-Pierre		6.2	8.90	8.67				1513	86	2.88	270	9.45	159
MOYENNE		5.6	8.53	7.92				1537	185	3.01	324	10.12	170

avec



Saint-Péray



CORNAS

LABORATOIRES
Dubernet
œnologie Rhône

Réseau CDR septentrionales - Crozes-Hermitage

Prélèvement du 16/08/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Marsanne B													
Chanos-Curson Les Pends	non	3.20	7.50	4.80				1575	77	3.17	312	9.92	167
Gervans Cafiot	non	3.10	8.10	5.50				1223	58	2.96	296	9.45	159
Mercuriol-Veaunes La Négociale	non	2.60	7.60	4.65				1642	121	3.22	336	10.75	181
MOYENNE		2.97	7.73	4.98				1480	85	3.12	315	10.04	169
Syrah N													
Beaumont-Montoux Les Cerisiers		7.70	9.90	10.10				1254	232	2.80	324	8.38	141
Beaumont-Montoux Poulon	oui	3.60	8.40	5.91				1707	212	3.16	332	10.04	169
Chanos-Curson Les Plantiers	non	5.80	8.70	6.89				2132	320	3.25	286	7.40	125
Crozes-Hermitage Les Méjeans	oui												
Gervans Les Voussères - Bas	non	6.80	8.80	8.99				1290	92	2.83	378	9.03	152
Mercuriol-Veaunes St-James	non	5.00	8.30	7.20				1642	233	3.10	280	10.34	174
Pont-de-l'Isère Hautes Blaches	non												
Pont-de-l'Isère Les Pautus	oui	3.30	8.30	6.15				1420	262	3.09	304	10.75	181
MOYENNE		5.37	8.73	7.54				1574	225	3.04	317	9.32	157

avec



LABORATOIRES
Dubernet
œnologie Rhône

Secteur non prélevé cette semaine

Secteur non prélevé cette semaine

Réseau Grignan-les-Adhémar

Prélèvement du 16/08/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Grenache N													
Granges Gontardes Bois des Mattes	non	1.30	9.20	5.06				1297	153	3.13	360	12.06	203
Grignan Le Mas	oui	1.50	9.10	5.13				1199	279	3.14	298	10.58	178
La Baume de Transit Maison des Brunes	non	1.90	8.10	4.64				1282	90	3.18	381	11.17	188
La Roche St Secret Serre des Vignes	non	7.40	9.50	9.81				1263	210	2.80	332	8.90	150
Roussas Plateau	non	1.50	9.10	4.92				1377	146	3.17	343	11.94	201
St Paul 3 Châteaux Les Lonnes	oui	1.60	7.50	4.24				1296	151	3.26	375	12.48	210
MOYENNE		2.53	8.75	5.63				1286	172	3.11	348	11.19	188
Syrah N													
Granges Gontardes Bois des Mattes	non	3.40	8.40	5.81				1536	206	3.23	380	12.89	217
Grignan Le Figuier	non	4.50	9.90	7.23				1581	257	3.11	290	10.58	178
La Baume de Transit Merlançon	non	3.00	9.10	5.78				1568	201	3.21	306	10.64	179
La Roche St Secret Serre des Vignes	oui	7.30	10.50	9.44				1958	256	3.00	268	7.10	119
Roussas Sauvan	non	2.60	9.20	5.76				1328	121	3.09	313	11.82	199
St Paul 3 Châteaux Les Lonnes	oui	4.90	7.90	6.16				1912	167	3.30	356	11.23	189
MOYENNE		4.28	9.17	6.70				1647	201	3.16	319	10.71	180
Viognier B													
La Baume de Transit Maison des Brunes	non	2.70	7.90	4.50				1613	335	3.41	287	10.81	182
St Restitut St Paulet	oui	2.80	7.00	4.37				1374	201	3.28	291	10.34	174
Valaurie Méjeonnes	non	2.60	7.40	4.21				1569	286	3.42	215	12.42	209
MOYENNE		2.70	7.43	4.36				1519	274	3.37	264	11.19	188

Réseau Ventoux

Prélèvement du 16/08/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Grenache N													
Blauvac Les Gauchers		7.09	7.70	8.26		0	0	1211	226	2.95	331	9.80	165
Bonnieux Saint Eryes													
Bédoïn Les Fatigons													
Mazan Dendeymasque													
Mazan Pied Faucon													
Roussillon La Bergère		6.73	8.60	8.38		0	0	1512	245	2.94	239	9.29	156
St-Hippolyte-le-Graveyron Travers des Côtes													
MOYENNE		6.91	8.15	8.32		0	0	1361	236	2.95	285	9.54	161
Syrah N													
Bédoïn Les Condamines Nord		7.28	7.70	8.09				1684	171	3.09	330	11.53	194
Cabrières d'Avignon Lise		6.98	7.70	7.49				2093	262	3.21	325	11.09	187
Caromb Le Gouredon		5.51	7.10	6.53				1704	155	3.17	370	11.18	188
Goult La Verriere													
Malaucène Les Plantades		7.66	7.00	8.10				1300	226	3.03	343	9.82	165
Mazan Limon sud		6.55	7.10	7.29				1584	110	3.06	362	10.87	183
MOYENNE		6.80	7.32	7.50				1673	185	3.11	346	10.90	183

avec

Réseau Costières de Nîmes

Prélèvement du 16/08/2023

Cépage	Irriguée	Ac. malique (g/L)	Ac. tartrique (g/L)	Ac. totale (g/L)	Antho. simplifiées (mg/L)	Antho. extractibles (mg/L)	IPT Glories	Potassium (mg/L)	N. ass (mg/L)	pH	Poids de 200 baies (g)	Degré (%vol)	Sucres (g/L)
Grenache N													
Beauvoisin La Bartavel		1.90	6.90	3.68	434	256	32	1180		3.16	359	12.20	205
Gallician Mourgues		2.30	6.70	3.62	556	331	28	1390	92	3.31	386	12.90	217
Garons La Colombière		3.50		4.76					105	3.17	400	11.40	192
Générac Valcombe		2.70	6.60	4.01	436	210	36	1410	79	3.25	346	11.90	200
Jonquières St-Vincent Le Laquais		3.60	6.40	4.57	504	266	25	1330	102	3.20	309	11.40	192
St Gilles Mas du Chêne		2.30	6.90	4.00	374	202	27	1190	103	3.14	332	10.70	180
MOYENNE		2.72	6.70	4.11	461	253	30	1300	96	3.20	355	11.75	198
Syrah N													
Gallician Voie Verte		3.70	6.60	4.43	1041	536	29	1530	122	3.29	387	11.30	190
Garons La Colombière		4.40		5.53					113	3.14	352	10.70	180
Jonquières St-Vincent Le Laquais Nord		4.30	6.90	5.24	1166	502	33	1490	64	3.18	328	11.40	192
Redessan Mas Marieuge		3.60	7.10	4.85	1221	551	34	1460	89	3.19	300	11.10	187
MOYENNE		4.00	6.87	5.01	1143	530	32	1493	97	3.20	342	11.12	187

avec

Secteur non prélevé cette semaine