

#### **CONTRÔLES DE MATURITÉ DES RAISINS 2020**



N°4 du 24 au 28 août 2020

Les contrôles de maturité ont pour but d'informer les professionnels sur l'état d'avancement de la maturité du millésime 2020. Ils sont réalisés par le CRVI, la Chambre d'Agriculture (2B), le laboratoire départemental de Haute-Corse, les laboratoires 20oenologie conseil et Vignes&Vins Consultants, les structures coopératives ainsi que des caves particulières.

#### Chaque semaine vous trouverez:

- les résultats des contrôles réalisés sur des parcelles de référence (tableau), qui ne donnent <u>qu'une valeur indicative</u> de la maturité des raisins dans chaque région.
- en complément, une représentation graphique montrant la dispersion des situations au vignoble, par cépage.

Les vendanges se poursuivent sous des conditions climatiques favorables. Globalement, le niveau de maturation du vignoble continue de perdre légèrement du terrain par rapport au millésime 2019, et à TAP égal, l'acidité est inférieure.

Concernant les cépages principaux, tous contrôles confondus, le Vermentinu et le Niellucciu voient leur TAP augmenter de 0.5% à 1% Vol. en une semaine, tandis que la maturation ralentit pour le Sciaccarellu (+0.5% Vol.). Les acidités totales perdent 0.5 à 1 point, les pH évoluent lentement (+0.1 point).

Mais ces données cachent des disparités entre régions. Par exemple, sur la côte orientale, le Niellucciu atteint difficilement 11% Vol. en moyenne, alors qu'il est à 12.5% Vol. dans les AOP villages. On fait le même constat pour le Sciaccarellu (11.5% Vol. sur la côte orientale contre 13.2% Vol. ailleurs) et surtout le Vermentinu (10% Vol. contre 12.5% Vol.).

Les blancs semblent présenter quelques problèmes de degrés potentiels (côte orientale, Sud), avec des acidités correctes à faibles et des pH relativement hauts. Et la maturité ralentit d'autant plus que la charge est élevée et/ou le feuillage altéré.

Les cépages Cinsault, Chardonnay, Grenache, Merlot et Syrah gagnent en moyenne 1% Vol. de TAP, mais avec une bonne semaine de retard par rapport à 2019.

Les situations sont très contrastées, certaines parcelles semblent même ne plus évoluer en sucre alors que l'acidité continue de diminuer. Ce dernier paramètre va alors peser dans la décision de récolte.

Vous trouverez ci-après les graphiques représentant la dispersion et le contraste des situations, ainsi qu'un tableau de résultats de contrôles de maturité sur un référentiel de parcelles.

#### Prochain bulletin: vendredi 04 septembre.

Retrouvez ces informations sur le site du CRVI (<a href="http://www.crvi.corsica/la-boite-a-outils-des-vignerons/controles-maturite/">http://www.crvi.corsica/la-boite-a-outils-des-vignerons/controles-maturite/</a>) ainsi que sur son Instagram (<a href="http://www.instagram.com/crvi">http://www.instagram.com/crvi</a> corse/).

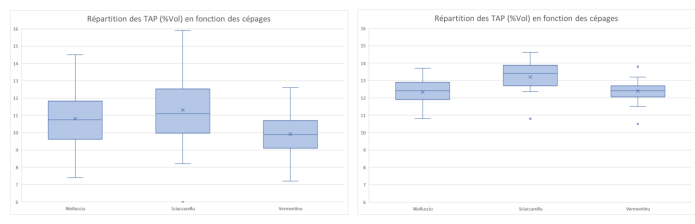
# Résultats des contrôles de maturité effectués du 24 au 28 août 2020 (Cépages principaux)

Cépage	Zone viticole	Lieu	Date	TAP (%vol)	AT (g/L H2SO4)	рН
		Aleria	28-août	10,4	5,09	3,12
		Porgo	24-août	10,8	4,47	3,22
Niellucciu		Borgo	28-août	11,6	3,72	3,31
	Côte orientale	Chiconaccia	26-août	9,9	5,30	3,12
		Ghisonaccia	24-août	11,9	5,10	3,15
		Tallone	25-août	14,1	5,10	3,20
			27-août	10,8	6,18	3,11
	Balagne	Feliceto	26-août	12,7	4,10	3,30
	Cap Corse	Rogliano	25-août	12,4	5,10	3,22
	Patrimonio	Barbaggio	26-août	13,0	5,70	3,16
		Poggio d'Oletta	26-août	13,3	5,70	3,18
	Ajaccio	Ajaccio	26-août	12,2	5,00	3,30
		Cauro	25-août	11,8	5,50	3,36
	Sud Corse	Figari	24-août	12,2	3,70	3,51
		Porto Vecchio	25-août	12,4	5,38	3,16
		Sartène	25-août	12,6	3,55	3,48
<u> </u>	Côte orientale	Aghione	26-août	11,5	4,40	3,39
			24-août	12,0	4,37	3,22
		Aleria	26-août	8,9	5,80	2,97
		Ghisonaccia	24-août	11,4	4,45	3,25
			27-août	13,1	4,07	3,23
		San Giuliano	25-août	9,4	4,93	3,02
		Tallone	26-août	15,9	4,97	3,33
			25-août	12,2	5,24	3,15
Sciaccarellu		Saint Antoine	28-août	10,8	3,70	3,32
	Balagne	Calenzana	26-août	14,1	3,80	3,28
	Ajaccio	Ajaccio	24-août	12,8	4,50	3,48
			28-août	13,6	5,00	3,26
		Cauro	25-août	13,0	5,20	3,41
	Sud Corse	Bonifacio	28-août	13,3	2,73	3,76
		Figari	24-août	13,7	3,12	3,51
		Sartène	25-août	12,4	3,32	3,48
			28-août	13,7	4,15	3,29
	Côte orientale	Aghione	24-août	8,9	6,41	3,08
Vermentinu		Aleria	26-août	8,0	5,28	3,00
		Borgo	26-août	10,4	3,27	3,19
		_	26-août	10,6	4,50	3,36
		Ghisonaccia	25-août	10,9	3,74	3,28
			27-août	11,9	4,26	3,34
		Tallone	26-août	11,6	3,53	3,28
			25-août	10,6	4,81	3,21
	Balagne	Calenzana	26-août	12,4	3,00	3,57
		Feliceto	26-août	12,7	3,40	3,50
	Cap Corse	Rogliano	25-août	13,1	3,90	3,40
	Patrimonio	Barbaggio	26-août	13,8	3,80	3,40
		Poggio d'Oletta	26-août	12,6	3,80	3,38
	Ajaccio	Ajaccio	28-août	11,2	5,50	3,25
	Sud Corse	Bonifacio	28-août	11,8	2,57	3,71
		Figari	24-août	12,1	2,98	3,51
			27-août	12,6	2,74	3,66
		Porto Vecchio	25-août	12,4	3,43	3,41
		Sartène	26-août	11,5	3,70	3,37
			24-août	12,4	3,85	3,45

## Exemple de disparités régionales sur le paramètre TAP

## IGP et AOP générique

#### **AOP** villages



## Résultats des contrôles de maturité effectués du 24 au 28 août 2020 (Cépages secondaires)

Cépage	Zone viticole	Lieu	Date	TAP (%vol)	AT (g/L H2SO4)	рН
Cinsault	Côte orientale	Bravone	25-août	10,6	3,82	3,40
		Tallone	25-août	7,0	5,51	3,25
	Ajaccio	Ajaccio	26-août	10,6	3,50	3,44
	Sud Corse	Sartène	26-août	12,0	3,00	3,50
Genovese	Côte orientale	San Giuliano	24-août	14,1	3,93	3,31
Grenache	Côte orientale	Aghione	24-août	9,9	3,70	3,15
		Aleria	26-août	12,3	3,94	3,35
		Ghisonaccia	27-août	11,1	3,93	3,20
		San Giuliano	25-août	9,4	3,49	3,05
	Balagne	Calenzana	26-août	15,2	2,70	3,49
	Ajaccio	Ajaccio	28-août	13,3	4,00	3,15
Merlot	Côte orientale	Aleria	26-août	11,5	4,07	3,35
			24-août	10,5	3,94	3,32
		Borgo	26-août	10,8	4,09	3,32
		Bravone	25-août	14,0	4,38	3,46
		Ghisonaccia	24-août	10,8	4,24	3,36
Muscat pg	Cap Corse	Rogliano	25-août	13,4	3,60	3,39
	Patrimonio	Barbaggio	26-août	14,3	3,70	3,41
		Poggio d'Oletta	26-août	15,7	3,30	3,46
Syrah	Côte orientale	Tallone	26-août	12,8	4,44	3,41
			25-août	11,3	3,85	3,47
			24-août	11,8	4,40	3,32

## Représentation graphique de la dispersion de la maturité (tous contrôles confondus)

