

# Début de vendange

20/09/2020

Emilien Delalande / Thomas Marquant / Antoine Médeville



- ***Sous la protection de l'anticyclone***

Suite aux fortes pluies survenues mi-août, la pression sanitaire était devenue préoccupante au vignoble. Nous pouvions observer les premiers foyers de *Botrytis cinerea*, souvent causés par des perforations de vers de la grappe.

Après un épisode quasi automnal à la fin du mois d'août, la météo a complètement tourné sur la pleine lune du 02 septembre. Des températures dignes d'un mois de juillet et plus aucune précipitation durant ces quinze derniers jours. Ces conditions ont permis de stopper l'évolution de foyer de *Botrytis cinerea* et envisager plus sereinement la maturation des merlots.

- ***Belle évolution de la maturité***

La météo exceptionnellement chaude de ce début de mois a permis une évolution rapide des baies. Dans un premier temps par un phénomène de maturation classique puis lors de cette dernière semaine par concentration permettant ainsi de diminuer naturellement le volume des baies, anormalement haut sur certains terroirs. Il est encore un peu tôt pour tirer des conclusions mais cet épisode quasi caniculaire aura à n'en pas douter un impact sur les rendements compte tenu des observations au vignobles. Ce constat est très « terroir dépendant » et fonction de l'avancé de la maturité et du cycle de la plante. Les terroirs les plus impactés sont les plus précoces, ainsi que ceux dépourvus d'argile.

- ***Des vendanges précoces***

Les premières parcelles ont été récoltées dès le 07 septembre. Les vendanges ont réellement accéléré le lundi 14. Les fortes chaleurs ne facilitent pas la récolte, chaque vinificateur devant redoubler d'ingéniosité pour redescendre les moûts en température. Les premiers moûts de merlot en cuve sont nets et les fermentations se déroulent correctement malgré certains taux d'alcools hauts.

Cette semaine devrait être celle des cabernets sauvignons au niveau des communales. Plus globalement, les vendanges devraient se généraliser sur l'ensemble du Médoc.

Les prévisions météo, particulièrement instables cette année devraient dicter le rythme des semaines à venir.



Plateau du Château La Tour de By

- ***Et sur la rive droite...***

Sur la rive droite une bonne partie des Merlots a été ramassée la semaine dernière. La pluie tant attendue n'est finalement pas tombée et dans de nombreuses zones les raisins ont souffert de la chaleur et le flétrissement s'est accentué. Pour ces parcelles les rendements sont faibles. En cuve, les jus sont très colorés et les TAVP élevés. Il faudra faire attention à ne pas trop pousser les extractions de tanins.

Le reste des merlots sera récolté cette semaine. Les cabernets suivront ensuite et peuvent être attendus sereinement tant l'état sanitaire au vignoble est excellent pour le moment.

- ***Petit tour d'horizon en Entre-deux-mers et Sauternais***

### **Fin des blancs secs pour les terroirs les plus tardifs :**

Les derniers sémillons bien dorés ont été ramassés cette semaine (semaine 38)

### **Les vendanges des merlots déjà bien avancées :**

Avec ce climat chaud, les vendanges des merlots se sont bien accélérées cette semaine. Les rendements sont extrêmement variables en fonction des terroirs et des précipitations très localisées des derniers mois.

En Pessac-Léognan et dans les Graves, une très grande partie des merlots a été récoltée cette semaine (38) , les Côtes et l'Entre-Deux-Mers suivent avec quelques jours de décalage.

Les dégustations des premières cuves confirment le joli potentiel annoncé.

Les cabernets d'après les contrôles maturité devraient finalement s'enchaîner assez rapidement sur certains terroirs.

### **Où en est la pourriture noble ?**

Les premières tries de la plupart des crus du sauternais ont été effectuées sur ces deux dernières semaines (37 et 38), et étaient presque essentiellement constituées de passerillage.

Les légères précipitations (environ 5mm) dans la nuit du vendredi 18 au samedi 19 ainsi que la chute des températures, devraient enclencher pour de bon la botrytisation sur des raisins à maturité optimale.

Affaire à suivre !