



Château Olivier

GRAND CRU CLASSÉ DE GRAVES

MILLÉSIME 2018

L'hiver, avec plus de 400 mm de pluies cumulées de décembre à mars est nettement plus arrosé que les hivers précédents.

Hormis la douceur relative du mois de janvier, on observe un hiver 2018 froid avec des mois de février et de mars dont la température est de 3 degrés inférieure à la moyenne. Ces conditions climatiques sont à l'origine d'un retard de débourrement de 5 jours. Mais le retard observé n'a aucune incidence sur la qualité des bourgeons homogènes sur tout le vignoble.

L'hiver est suivi d'un printemps doux et pluvieux. La pression phytosanitaire du mildiou, déjà un peu présent, s'accroît alors. Grâce à un travail précis de l'équipe technique et un suivi attentif des parcelles, une saine gestion et limitation des foyers se met en place, y compris sur les 10 hectares en culture biologique.

Ainsi il n'est pas observé d'atteinte significative du vignoble.

La floraison débute le 24 mai pour les merlots et le 27 mai pour les sémillons. Les conditions climatiques sont alors favorables. La sortie est importante ce qui laisse présager une belle récolte. Du mois de juillet au mois d'octobre s'installent ensuite des conditions climatiques remarquables pour la maturation des raisins : chaleur et sécheresse.

On notera seulement 57 mm. de pluie entre juillet et septembre et la température est de 1,5° supérieure aux normales de saison.

Ces conditions de maturation exceptionnelles sont à l'origine de la très belle qualité de ce millésime.



LES VENDANGES EN ROUGE

Les vendanges des rouges commencent le 14 Septembre. Les conditions météo favorables permettent cette année d'attendre le 10 Octobre pour vendanger les cabernets sauvignons les plus tardifs.

Un phénomène de concentration a lieu sans pour autant qu'un blocage de la maturation soit observé. Cela est certainement dû au printemps pluvieux qui a laissé dans les sous-sols une quantité d'eau suffisante pour affronter la sécheresse de l'été.

Les rendements des parcelles de cabernet sauvignon sont inférieurs à la moyenne, dus à la taille plus petites des baies cette année. Les lots sont très expressifs et structurés.

Les merlots sont d'une grande richesse avec des arômes de fruits noirs et des tanins abondants.

Le petit verdot, qui a besoin de plus d'eau au cours de son cycle de maturation apporte une certaine vivacité tannique.



LES VENDANGES EN BLANC

Les cépages blancs sont vendangés du 28 août au 2 septembre pour les sauvignons blancs et le 12 septembre pour les sémillons.

La qualité de la vendange dans un état sanitaire parfait a permis de rentrer les raisins aux heures les plus fraîches de la matinée, en dehors de quelques épisodes pluvieux du 5 au 9 septembre.

Les sauvignons sont expressifs, très fruités sur des arômes de pêches et de fleurs blanches.

A la dégustation, les vins sont riches et tendus, avec une très belle trame profonde et pure.



CHÂTEAU OLIVIER ROUGE



Vendanges :

merlots : 14 Septembre au 12 Octobre
cabernets-sauvignons : 26 Septembre au 12 Octobre
petit-verdot : 4 Octobre

Manuelles, en cagettes.

Assemblage :

cabernet sauvignon : 50%
merlot : 46%
petit verdot : 4%

Analyse :

Degré : 14°95
pH/A.T. : 3,64/3,57

Rendement : 40 HL/HA

CHÂTEAU OLIVIER BLANC



Vendanges :

sauvignon : 28 Août au 2 Septembre
sémillon : 12 Septembre

Manuelles, en cagettes.

Assemblage :

sauvignon blanc : 75%
sémillon : 25%

Analyse :

Degré : 14°10
pH/A.T. : 3,21/4,86

Rendement : 46 HL/HA

Cette année des actions bénéfiques ont été poursuivies pour la protection du vignoble et de l'environnement de la propriété :

- travail 100% mécanique du sol (aucun herbicide depuis de nombreuses années).
- limitations du nombre de passage de tracteurs dans la vigne malgré l'intense pression du mildiou.
- aucune utilisation de produits CMR (cancérogènes) ou perturbateurs endocriniens.
- aucun produit anti-botrytis.
- utilisation à 70% de produits certifiés Bio ou Biocontrôle sur l'ensemble de l'année.
- protection contre la cicadelle avec du Kaolin (argile).
- plantation de haies pour favoriser le survol des chauves-souris.

