

CHÂTEAU LA GAFFELIÈRE



CHÂTEAU LA GAFFELIÈRE

1^{ER} GRAND CRU CLASSÉ B
SAINT EMILION

MILLÉSIME 2018

VIGNOBLE

Superficie : 38 hectares, dont 22 en 1er Grand Cru Classé
Sol: plateau calcaire, côte argilo-calcaire, pied de côte plus siliceux
Encépagement: 70% Merlot et 30% Cabernet Franc

VITICULTURE

Agriculture raisonnée
Taille en guyot double et simple, enherbement des parcelles, effeuillage et vendange en vert.
Vendanges manuelles en cagettes.

DATE DES VENDANGES

Merlot: 10 au 25 septembre
Cabernet Franc: 2 au 9 octobre

VINIFICATION

Les raisins restent 12 heures en chambre froides à 7°C. Tri optique.
Vinification parcellaire en cuves inox thermo-régulées remplies par gravité et sans utilisation de soufre.
Fermentation alcoolique avec remontages et pigeages.
Fermentation malolactique en cuves (75%) et barriques (25%).
Macération durant 31 jours pour les Merlots et 33 jours pour les Cabernets Francs.

ELEVAGE

14 à 16 mois prévu en barrique. 60% en barriques neuves (chêne français).
Soutirages à l'esquive

CARACTÉRISTIQUES DU MILLÉSIME

La période hivernale a connu des précipitations importantes. De ce fait il a été difficile de rentrer dans les parcelles avant le débourrement, au début du mois d'avril. Nous avons échappé à deux épisodes de grêle qui ont frappé le Bordelais fin mai. La floraison a été accompagnée de fortes précipitations mais heureusement il y a eu peu de coulure. Des épisodes orageux en juin et juillet ont accentué la pression du mildiou jusqu'à la véraison (fin juillet pour les Merlots, courant août pour les Cabernets Francs). Le mois d'août est sec et caniculaire avec des températures frôlant les 40°C, entraînant quelques blocages sur les fins de véraison. Une attention de chaque instant a été nécessaire pour maintenir un potentiel qualitatif et un volume suffisant. Les températures élevées et le ciel clément ont permis des vendanges dans de bonnes conditions.

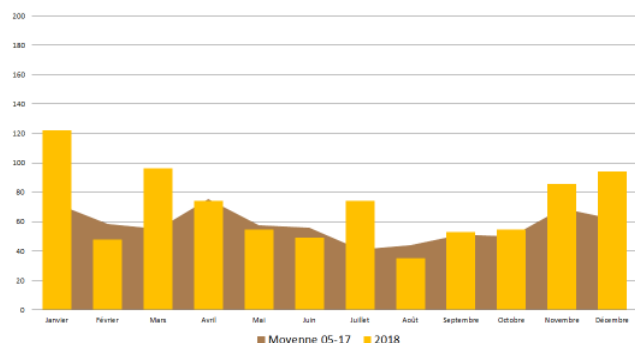
ASSEMBLAGE 2018

58% Merlot et 42% Cabernet Franc

PARAMÈTRES ANALYTIQUES

14.4% vol., AT 3.38, pH 3.57, IPT 76

PLUVIOMÉTRIE MENSUELLE



SOMME THERMIQUE MENSUELLE

