



DOMAINES DELON

CHÂTEAU LÉOVILLE LAS CASES
CLOS DU MARQUIS - CHÂTEAU NÉNIN - CHÂTEAU POTENSAC

CHAPELLE DE POTENSAC - 2011



2011

Chapelle de Potensac

ASSEMBLAGE / BLEND

Cabernet Sauvignon 30%
Merlot 56%
Cabernet Franc 8%
Petit Verdot 1%
Carménère 5%

DATE DE VENDANGE / HARVEST PERIOD

Du 14 au 29 septembre 2011
From 14th to 29th September 2011

ANALYSES / LAB ANALYZES

Degré : 13,09 %vol. - Acidité Totale : 3,59 gH₂SO₄/l - pH : 3,48 - IPT : 62
Alcohol degree : 13.09 %vol. - Total Acidity : 3.59 gH₂SO₄/l - pH : 3.48 - IPT : 62

LE MILLÉSIME / VINTAGE 2011

2011 est le second millésime le plus chaud de la décennie après 2003 ! Il fut surtout marqué par un printemps exceptionnellement chaud et sec conduisant à une date de floraison extrêmement précoce. Mi-juillet, la véraison démarra lentement puis s'accéléra suite à quelques pluies. Les contraintes hydriques très fortes en début de saison furent modérées par une pluviométrie estivale bien répartie. La maturité finale put ainsi atteindre des niveaux très intéressants en termes de potentiel phénolique.

2011 is the second hottest vintage of the decade after 2003! It will be remembered for the exceptionally hot and dry spring that meant a very early flowering. In mid-July the colour change got off to a slow start and then accelerated



DOMAINES DELON

CHÂTEAU LÉOVILLE LAS CASES
CLOS DU MARQUIS - CHÂTEAU NÉNIN - CHÂTEAU POTENSAC

CHAPELLE DE POTENSAC - 2011



after some rain showers. The regular summer rain counterbalanced the real lack of water observed at the beginning of the season. The final maturity levels were very good.

NOTES DE DÉGUSTATION / TASTING NOTES

James Suckling

Very bright wine with currants, plums and minerals. Medium body, with fine tannins and a fresh finish. lively.

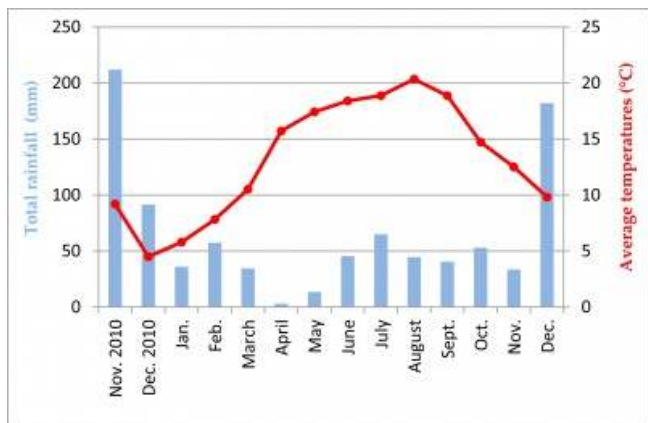


DOMAINES DELON

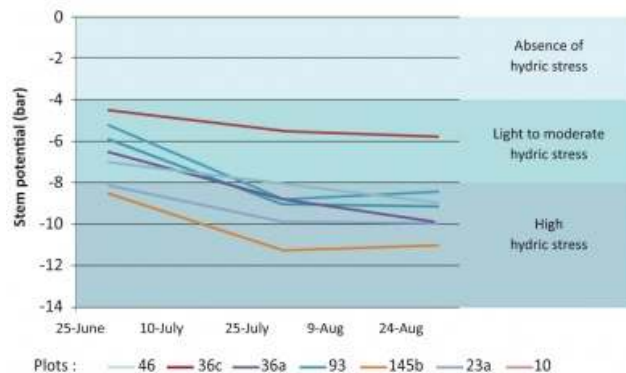
CHÂTEAU LÉOVILLE LAS CASES
CLOS DU MARQUIS - CHÂTEAU NÉNIN - CHÂTEAU POTENSAC

CHAPELLE DE POTENSAC - 2011

Pluviométrie et températures en 2011 / Total rainfall and average temperatures in 2011



Mesure des contraintes hydriques en 2011 / Hydric stress in 2011



Comparatif des températures et précipitations sur la période végétative : du 1er mars au 31 octobre / Comparison of temperatures and rainfall during the growth cycle : from 1st March to 31st October

