



Fugue de Nénin est produit à partir de vignes plantées sur des terroirs argilo-sableux, qui confèrent au vin une buvabilité plus précoce, ainsi que de jeunes vignes situées sur le plateau de Pomerol. Dans le contexte de l'appellation Pomerol, où il est rare qu'un domaine excède 10 hectares, le Château Nénin représente une surface majeure : jusqu'à 32 hectares de vignes en production. En conséquence, son terroir comprend toute la diversité de sols qui caractérise Pomerol. Il est principalement constitué de dépôts oligocènes recouverts de formations graveleuses alluviales de la Dordogne ; des argiles et graviers siliceux, des quartz, des granites, de la crasse de fer ainsi que des galets de basalte.

MILLÉSIME 2013

Le millésime 2013 fut marqué par un printemps frais et humide à l'origine d'un début de cycle végétatif très lent et d'une floraison exceptionnellement tardive. La véraison et le début de maturation bénéficièrent ensuite de conditions favorables avec un mois de juillet parmi les plus chauds de la décennie et un début août sec et ensoleillé. Malgré le retour des pluies à partir de mi-septembre et grâce à la bonne gestion du vignoble (anticipation des effeuillages et échardages, enherbements ciblés), l'état sanitaire du raisin resta satisfaisant jusqu'au dernier jour de récolte.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Assemblage : Merlot 95% Cabernet Franc 5% Date de vendange : Du 1er au 11 octobre 2013

Degr'e: 13,10 % - Acidit'e Totale: 3,63 ~gH2SO4/l - pH: 3,64 - IPT: 56







NOTES DE DÉGUSTATION

 $Tim\ Atkin$

92/100

JAMES SUCKLING

 $88/100 \colon Silky$ and fresh with plum and cherry aromas and flavors. Medium body. Simple finish.

BETTANNE ET DESSEAUVE

 $15,\!5/20$ Aérien, floral avec un fruit croquant ce vin est déjà un séducteur.

FIGARO - JACQUES DUPONT

15,5/20: Un vin souple et charmeur, très merlot, joli fruit.

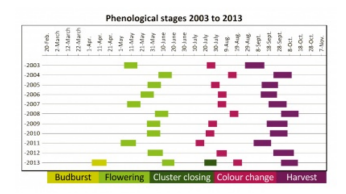
VINOUS - ANTONIO GALLONI

85-88/100 The 2013 is soft, easygoing red to drink upon release. Sweet red berries, crushed flowers and gentle spices grace the supple, inviting finish in this pretty.

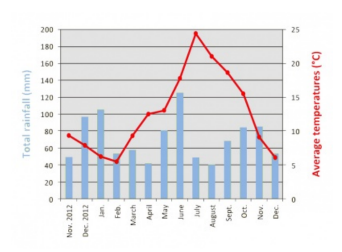




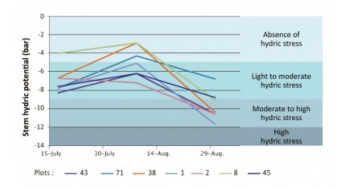
Stades phénologiques



Pluviométrie et températures en 2013



Mesure des contraintes hydriques en 2013



Comparatif des températures et précipitations sur la période végétative : du 1er mars au 31 octobre

