



DOMAINE DE Saint Siffrein



Domaine de SAINT SIFFREIN, Au bord du chemin, AOC Côtes du Rhône Villages, Rouge, 2021

AOC Côtes du Rhône Villages, Vallée du Rhône, France

Vin rouge Plaisir par excellence.
Gourmand et Fruité, ses tanins sont souples.
Millésime certifié Biologique.
Grenache et Syrah.
Il accompagne tout type de cuisine.

PRÉSENTATION

Au bord du chemin, car un seul chemin le sépare des parcelles de CHATEAUNEUF DU PAPE...

LE MILLÉSIME

2021

SITUATION

Le Domaine comprend 6 ha de vignes sur l'A.O.P. COTES DU RHONE VILLAGES à proximité de ses 16 ha sur l'A.O.P. de CHATEAUNEUF DU PAPE.

TERROIR

Le terroir est argilo-sableux avec des galets roulés ou cailloux, chauffés par le soleil, qui diffusent providentiellement une chaleur douce, favorisant la maturité des raisins.

À LA VIGNE

Le vignoble est travaillé depuis plus de 40 ans selon des méthodes respectueuses de l'environnement.

Les vendanges sont manuelles avec une sélection des raisins.

VINIFICATION

Egrappage et foulage léger.

Cuaison longue en cuves Inox.

L'élevage est fait en cuves et la mise en bouteilles est réalisée par nos soins au Domaine.

CÉPAGES

Grenache 75%, Syrah 25%

14 % VOL.

Contient des sulfites. Ne contient ni oeuf ni produits à base d'oeuf. Ne contient ni lait ni produits à base de lait.

DONNÉES TECHNIQUES

Volume de production: 5000

Superficie du vignoble: 6 ha

Rendement: 30hl / ha hL/ha

Âge moyen des vignes: 60 ans



SERVICE

Compagnon idéal de nombreuses cuisines, vous pouvez déguster ce vin Plaisir dès à présent.

Servir à 16-18°C.

POTENTIEL DE GARDE

3 à 5 ans

ASPECT VISUEL

Robe rouge rubis



AU NEZ

Nez très expressif sur des fruits noirs (cassis) et fèves de cacao.

EN BOUCHE

L'attaque en Bouche est ronde et fraîche. Tanins souples et fins. Finale gouleyante sur le réglisse et le poivre.

ACCORDS GOURMANDS

Compagnon idéal de nombreuses cuisines, vous pouvez déguster ce vin Plaisir dès à présent.

ACCORDS METS-VINS CLASSIQUES

Fromages, Spécialités françaises, Viandes rouges, Volailles

