

## FICHE TECHNIQUE MILLÉSIME 2021 - PRIMEURS

**Superficie** 22 hectares en production

Densité de plantation

6600 / 8300 pieds par hectare

Âge moyen des vignes

30 ans

Types de sols

6 sols et sous-sols, argilo-calcaires

Pratiques culturales

Enherbement naturel adapté au parcellaire

Couverts hivernaux

Ebourgeonnage - Effeuillage manuel

Politique zéro insecticides

Première année en conversion biologique

Vendanges

100% manuelles, en petites cagettes. Premier tri à la vigne, éraflage, tri par densimétrie puis dernier tri manuel Encuvage par gravité avec un cuvon de 5hl

Dates de vendanges ler octobre au 12 octobre

Rendement 22 hl/ha

Assemblage potentiel

70% Merlot

20% Cabernet Franc 10% Cabernet Sauvignon

Types de cuves 17 cuves tronconiques inox thermorégulées

de 68 à 109 hL

5 garde-vins inox inox thermorégulés de 21

à 52 hL et 3 cuves de 83hL

20 fûts de 500 L

Durée de cuvaison

20 jours

Méthodes de vinification

Macération pré-fermentaire à froid

Elevage sur lies

Elevage en barriques

12 à 14 mois

Barriques neuves de chêne français

11 tonneliers

Degré alcoolique 13,5°

**Enologue conseil** Jean-Philippe Fort - Laboratoire Rolland

Production potentielle 48 000 bouteilles

