

# CHÂTEAU LA CROIX DE NAULT 2020 ROUGE MAGNUM

VIGNOBLES BEDRENNE



Vignobles de France Régions viticoles Bordeaux

Belle robe sombre, reflets rubis. Nez dense qui s'ouvre lentement à l'aération, tonalité sémillante, fruitées. En bouche un style charpenté mais plaisant, bon équilibre apporté par le fruit, la fraîcheur. Un vin sans artifice.

- 90% Merlot
- 10% Cabernet

## Accords mets et vins

Convient très bien avec une viande en sauce ou du gibier : Gigot de chevreuil, daube de sanglier, faisan rôti, civet de biche.

## Détails

**Domaine** : Vignobles Bedrenne  
**Couleur** : Rouge  
**Millesime** : 2020  
**Degrès** : 14 %  
**Viticulture** : HVE niveau 3  
**Contenance** : 1,50 L  
**Cépages** : Merlot, Cabernet  
**Région** : Bordeaux  
**Packaging** : carton de 6  
**Appellation** : AOP Montagne Saint Émilion

## Caractéristiques

**Terroir** : Argile  
**Cépage** : 90% Merlot 10% Cabernet  
**Vendange** : Mécanique  
**Viticulture** : Haute Valeur Environnementale  
**Vinification** : Cuve Inox  
**Elevage** : 60% du millésime dans des barriques de 1 ou 2 vins

## Dégustation

**Robe** : Belle robe sombre, reflets rubis  
**Nez** : Nez dense qui s'ouvre lentement à l'aération, tonalité sémillante, fruitées  
**Bouche** : En bouche un style charpenté mais plaisant, bon équilibre apporté par le fruit, la fraîcheur. Un vin sans artifice.  
**Finale** : Des tanins mordant apportant une belle longueur.  
**Garde** : Entre 10 et 15 ans  
**Température de service** : Entre 16°C et 17°C

## HISTOIRE DU DOMAINE

La propriété familiale des vignobles Bedrenne est située au pied de la petite église du XII<sup>ème</sup> siècle, au coeur du vignoble de Lalande De Pomerol. Aujourd'hui, la cinquième génération travaille sur 3 appellations distinctes : AOC Lalande De Pomerol, AOC Montagne Saint Emilion et AOC Bordeaux Supérieur. L'exploitation s'étend sur 13 hectares.



image not found

[https://boutique.mauperier.com/photos\\_300x100/LOGO MAUPERIER.jpg](https://boutique.mauperier.com/photos_300x100/LOGO MAUPERIER.jpg)