

# CHATEAU CASTEGENS

## Millésime 2016

**Superficie totale:** 60 hectares

**Terroir:** argilo-calcaire **Âge moyen vignes :** 35 ans

**Densité de plantation:** 5.000 pieds / ha.

**Rendement après sélection :** 45 hL/ha en 2016

**Production :** 15.000 caisses

**Date vendanges:** 10-20 Octobre

**Vinification** traditionnelle en cuves ciment thermo-régulées, fermentation à 28°, 3 semaines de macération

**Élevage :** 12 mois.

Merlot: barriques de chêne français.  
Cabernet: en cuves inox

**Assemblage:**

80% Merlot,  
18 % Cabernet Franc, 2% Cabernet Sauvignon

**Degré :** 14,5°

## WINE ENTHUSIAST

**Roger Voss : 93** From vines on the slopes of its castle, a witness to the 1453 end of the Hundred Years' War, this solid, concentrated wine has everything in the right place. It has the power of the vintage, showing firm tannins, rich black fruits and acidity. The wine will develop slowly and surely and should be ready from 2023.



## Vintage 2016

**Total Surface :**60 hectares

**Soil :** Limestone and clay  
**Average vines age :** 35 years old

**Density of plantation :** 5000 plants/ha

**Yield after selection in 2016:** 45 hL/ha

**Production :** 15.000 cases

**Harvest time:** 10<sup>th</sup> -20<sup>th</sup> October

**Wine making :** traditional, control of temperature, fermentation under 28/30° C., 3 weeks of maceration

**Ageing :** 12 month.

Merlot : in French oak barrels  
Cabernet: in stainless steel vats

**Grape varieties:**

80 % Merlot,  
18% Cabernet Franc,  
2% Cabernet Sauvignon

**Alcohol :** 14,5 %

## WINE ENTHUSIAST

**Roger Voss : 93** Vin produit sur un coteau du château témoin de la fin de la guerre de 100 ans en 1453. Ce vin solide, concentré est parfaitement équilibré : Il a la puissance du millésime, des tanins fermes, de riches fruits noirs et une belle acidité. Ce vin va se développer doucement mais sûrement et devrait être prêt à partir de 2023.

Chaque bouteille renferme 600 ans d'Histoire écrite par la même famille...  
Each bottles contains 600 years of History written by the same family

