



## Château Canteloup

ROU252

### Historique

Le domaine du Château La Gorce produit le célèbre Château Canteloup au cœur du nord du Médoc, renouant ainsi avec sa tradition d'excellence viticole. Dirigé par la famille Martin, gardienne passionnée de la terre, le domaine a converti le vignoble à l'agriculture biologique, préservant ainsi l'héritage initié au début du XIXe siècle.

### Reconnaissance

Médaille d'Or - Gilbert & Gaillard 2024 (mill. 2020)

<b>Pays</b>	France	<b>Producteur</b>	CHATEAU LA GORCE
<b>Région vinicole</b>	Bordeaux	<b>Cépage(s)</b>	cabernet sauvignon, merlot
<b>Appellation</b>	Médoc	<b>Conservation</b>	6 à 8 ans
<b>Service</b>	entre 15 et 17°C		

### Description

<b>Oeil</b>	Belle robe d'un rouge sombre aux reflets jeunes
<b>Nez</b>	Nez expressif où les arômes de fruits rouges généreux se marient élégamment avec des notes complexes d'élevage rappelant des parfums de sous-bois. En s'ouvrant, son bouquet se complexifie avec l'apparition de nuances de cerise, de framboise et d'une délicate touche de violette.
<b>Bouche</b>	La bouche s'appuie sur une belle charpente boisée qui met en valeur les arômes fruités nets. Un médoc corpulent qui s'approche de son meilleur niveau.
<b>Accord mets/vin</b>	Foie gras chaud aux pommes, viandes rouge ou blanche, gibier à poil ou à plume, fromages (emmental, mimolette, saint-nectaire, coulommiers), tarte aux fruits rouges.

## **Commentaires**

### **VIGNOBLE ET TERROIR**

Le sol de la propriété est riche en matière organique, avec un sous-sol majoritairement argilo-calcaire qui retient l'eau, permettant ainsi aux raisins d'atteindre une maturation optimale. Situé sur un site balayé par les vents de

l'estuaire et de l'océan, le domaine bénéficie du maintien d'un climat frais pendant les étés parfois chauds de la Gironde.

### **VINIFICATION**

Les raisins sont récoltés dans les premières semaines de l'automne, puis égrappés, sélectionnés, légèrement pressés et enfin fermentés dans des cuves en acier inoxydable avec un contrôle précis de la température pendant 20 à 30 jours.

**Conversion biologique.**

## **En une ligne**