

## Ch. Laroque

Rødvin / Frankrike / Bordeaux

Produsent: [Château Laroque](#)  
Årgang: 2015  
Land: Frankrike  
Distrikt: Bordeaux  
Område: Saint Emilion  
Drue: 8% cabernet franc, 2% cabernet sauvignon, 90% merlot

Veil. pris horeca: 479.94 eks. mva.  
Pris Vinmonopolet: 599.9,-  
EDP nr. : 4636999  
SAP nr. : 9044704  
Vinmonopol nr. : 283801

Innhold:  
Syre:6.0  
Sukker:< 3  
Alkohol:14,5 %



### Om produsenten

Chateau Laroque har en lang historie i Saint Emilion. Slottet stammer fra 1100-tallet og en liten rest av det originale tårnet gjenstår. Godset, slik vi kjenner det i dag, ble bygget på 1600-tallet av Marquis de Rochefort-Lavie. Eiendommen har tilhørt flere eiere helt til Beaumartin-familien kjøpte den i 1935.

I 1962 ble vinmarkene til Chateau Laroque gjenplantet, kjelleren oppdatert og forble i nærmere 50 år. David Suire ble ansatt som ny ønolog i 2015 og gjorde en rekke endringer og moderniseringer ved slottet. David har et langvarig forhold til Saint Emilion, ettersom han også er vinmaker for Thienpont-familien og Château Larcis Ducasse. Med David Suire ble vinene mer raffinerte og elegante.

Château Laroque eier 61 hektar vinmark, og de er plantet med 87% Merlot, 11% Cabernet Franc og 2% Cabernet Sauvignon. Kun 30 hektar brukes til produksjon av Château Laroque. Vinmarkene er dominert med leire og kalk. Vinmarkene ligger nordøst for landsbyen St. Emilion i kommunen St. Christophe des Bardes, på det berømte «platået», der du møter alle områdets mest anerkjente eiendommer.

Vinrankene er i gjennomsnitt 40 år og 14 hektar med vinstokker er nesten 55 år gammel. Vingården i Chateau Laroque er plantet med en tetthet på 6000 vinstokker per hektar. På Chateau Laroque forvaltes vingården ved hjelp av 100% organiske teknikker.

### Vinifikasjon

Manuell innhøsting. Fermentering på sement. Lagret delvis på barriques og delvis på større fat.

### Smaksbeskrivelse

Litt utviklet. Fint preg av mørke bær og tørket frukt over sedertre, fast ettersmak med god lengde.

### Passer til

Storfe, Lam og sau, Storvilt