



## Château Bourgneuf

Pomerol AOC

Il Pomerol di un magnifico vignaiolo

### Descrizione:

Madre e figlia, Dominique e Frédérique Vayron, hanno portato il vigneto Bourgneuf nell'olimpico dei Pomerol. Il vigneto si trova sul versante dell'altopiano del Pomerol e confina con le parcelle di grandi nomi come Trotanoy e Clinet. Questo terroir offre una combinazione di ghiaia su argilla e argilla pura, che conferisce al vino la sua complessità, finezza e potenza. La maturazione in barriques francesi si protrae per 12-14 mesi. Chapeau Frédérique!

### Profilo aromatico:

Un bouquet complesso con raffinati aromi di ribes nero, grafite e tartufo estivo, su uno sfondo di ammalianti violette e tabacco brasiliano. Al palato è intenso, con una trama setosa e finemente granulosa, una leggera concentrazione, tannini fitti e strutturanti e un corpo muscoloso. Finale concentrato con sapori di frutta nera, segnato da una profonda mineralità e da una fine nota salina. Tanto di cappello a Frédérique!

### Ideale con:

Si abbina magnificamente a bistecche, pesce alla griglia, polpettone, lampredotto e sanguinaccio, ma anche a un piatto di formaggi o a piatti in umido.

### Temperatura:

Pour une dégustation optimale des vins rouges puissants, nous recommandons une température de service de 15 à 17 °C.

**Paese di origine:** Francia

**Appellation:** Pomerol

**Allevamento:** 12 Mesi in barrique

**Viticultura:** Tradizionale

**Vol. alcolici:** 15.0%

**Da bere:** 2028-2050

**Varietà d'uva:** 85% Merlot, 15% Cabernet Franc

**Numero articolo:** 0474421

## Einsteckkarte für Weinregalclips

Dimensione: A7 74x105

### Château Bourgneuf

Pomerol AOC

<b>Herkunft:</b>	Francia
<b>Valutazioni:</b>	James Suckling 92/100, Neal Martin 91-93/100, Parker 91+/100
<b>Varietà d'uva:</b>	85% Merlot, 15% Cabernet Franc
<b>Da bere:</b>	2028-2050
<b>Weinbau:</b>	Tradizionale
<b>Allevamento:</b>	12 Mesi in barrique
<b>Vol. alcolici:</b>	15.0%
<b>Servier:</b>	Pour une dégustation optimale des vins rouges puissants, nous recommandons une température de service de 15 à 17 °C.