



## 2017 Château Haut-Batailley

5e Cru Classé, Pauillac AOC

Der Wein wird ab diesem Jahr vom Lynch-Bages-Team vinifiziert.

### Degustationsnotiz:

Tiefes Granat mit violetterm Rand. Duftige rote Kirschen und Eisenkraut. Im zweiten Ansatz steigen rote Johannisbeeren und Wachsnoten auf. Am straffen Gaumen mit feinsprödem Extrakt und stützenden Muskeln. Im mittleren Finale ein intensives Rückaroma mit Blaubeeren und Holunder. Es war sehr interessant, den deutlich charmanteren 2016er vorher zu degustieren, der zeigt, dass wir uns in einem klassischen Jahr befinden. Der Wein wird ab diesem Jahr vom Lynch-Bages-Team vinifiziert und man merkte dem Wein die neue Handschrift bereits bei der Premiere an.

### Passt zu:

Toller Begleiter zu Schmorbraten, Entrecôte, Rumpsteak, schwarzen Trüffeln und Côte de boeuf. Ebenso passend zu Lammgigot, Confit de canard und Hartkäse.

### Servierempfehlung:

Chambriert bei 16-18 Grad servieren. Tipp: Eine Stunde vorher öffnen, degustieren und dann entscheiden ob der Wein dekantiert werden soll oder nicht.

**Herkunftsland:** Frankreich

**Region:** Bordeaux

**Subregion:** Pauillac

**Produzent:** Château Haut Batailley

**Bewertung(en):** James Suckling 94–95/100, Parker 92/100, WeinWisser 17/20, Antonio Galloni 91–94/100

**Ausbau:** im Barrique

**Weinbau:** Traditionell

**Alkoholgehalt:** 13.0 %

**Trinkreife:** 2025–2040

**Rebsorte(n):** 66% Cabernet Sauvignon, 34% Merlot

**Artikelnummer:** 0473917

## Einsteckkarte für Weinregalclips

Größe: A7 74x105

### **Château Haut-Batailley**

5e Cru Classé  
Pauillac AOC

<b>Herkunft:</b>	Frankreich
<b>Bewertung(en):</b>	James Suckling 94–95/100, Parker 92/100, WeinWisser 17/20, Antonio Galloni 91–94/100
<b>Rebsorte(n):</b>	66% Cabernet Sauvignon, 34% Merlot
<b>Trinkreife:</b>	2025–2040
<b>Weinbau:</b>	Traditionell
<b>Ausbau:</b>	im Barrique
<b>Alkoholgehalt:</b>	13.0 %
<b>Service:</b>	Chambriert bei 16-18 Grad servieren. Tipp: Eine Stunde vorher öffnen, degustieren und dann entscheiden ob der Wein dekantiert werden soll oder nicht.