



2018 Weiss Burgunder trocken

Limestone, Rheinhessen, Wittmann Wein (Biodynamisch)

Bio-Weißburgunder vom Kalksteinterroir

Beschreibung:

Definitiv einer Ihrer Favoriten vom Biopionier Wittmann. Seit vielen Jahren produziert das Gut hochklassige Weine in Bioqualität. Heute steht es unter der Leitung von Philipp Wittmann zu Recht an Deutschlands absoluter Spitze. Der Weißburgunder Limestone stammt aus neu erworbenen Weinbergen mit hohem Anteil von Kalkgestein, die sich gerade in der Umstellung auf den biologischen Weinbau befinden. Ausgebaut wurde er in klassischen Stückfässern nach gemeinsamer Verkostung im Guts Keller. Nur bei uns und limitiert zu erhalten.

Degustationsnotiz:

Leuchtendes Gelb, das Bukett mit viel Gelbfrucht und frische geschnittenen Wiesenkräutern. Aus dem Sonnenjahrgang mit besonders viel reichhaltiger, opulente Frucht, Schmelz und Dichte. Ein Fruchtkorb reifer Mirabellen, Aprikosen und Apfel. Zeigt bis ins lange Finale großartige Persistenz und Nachhaltigkeit am Gaumen. Ganz starker Wein von Philipp Wittmann mit geradezu burgundischer Finesse und Verspieltheit gepaart mit cremiger, intensiver Frucht.

Passt zu:

Wir empfehlen diesen Wein zu traditionellem Spiessbraten, Gemüseterrinen, Spargelgerichten, Pilzen in Sahnesauce oder Wiener Schnitzel. Ebenso hervorragend als Apéro oder zu Salaten und Käse.

Servierempfehlung:

Gekühlt bei 8-10 Grad servieren

Herkunftsland:	Deutschland
Region:	Rheinhessen
Produzent:	Wittmann
Bewertung(en):	Score 18/20
Ausbau:	6 Monate in Grossholz
Weinbau:	Biodynamisch. Bio-Zertifizierung: DE-ÖKO-022
Alkoholgehalt:	12.5 %
Trinkreife:	Jetzt bis 2023
Rebsorte(n):	Weissburgunder
Artikelnummer:	0756818

Einsteckkarte für Weinregalclips

Größe: A7 74x105

Weisser Burgunder trocken

Limestone
Rheinhessen
Wittmann Wein (Biodynamisch)

Herkunft:	Deutschland
Bewertung(en):	Score 18/20
Rebsorte(n):	Weissburgunder
Trinkreife:	Jetzt bis 2023
Weinbau:	Biodynamisch. Bio-Zertifizierung: DE-ÖKO-022
Ausbau:	6 Monate in Grossholz
Alkoholgehalt:	12.5 %
Service:	Gekühlt bei 8-10 Grad servieren