

2023 HERZOGENBERG Riesling GG trocken 0,75 Ltr.

VDP.GROSSES GEWÄCHS®

Artikelnr. 01109623

Hans-Peter Wöhrwag



Informationen

Kategorie: Wein

Farbe: weiß

Geschmack: trocken

Jahrgang: 2023

Rebsorten: Riesling, Riesling

Flaschengröße: 0,75 Liter

Qualitätsstufe: Deutscher Qualitätswein

VDP-Klassifikation: VDP.GROSSES GEWÄCHS®

Land: Deutschland

Region: Württemberg

Verschluss: Naturkorken

Trinkreife bis: 2035

Öko-Kontrollstellennummer: DE-ÖKO-037

Inhaltsangaben

Alkoholgehalt: 13 % Vol.

Restsüße: 3,2 g/l

Säuregehalt: 6,7 g/l

Biologischer Anbau: Ja

Beschreibung

Schöne Länge und feine Reduktion. In der Nase kraftvoll und würzig mit feinen Zitrusnoten. Gelbfruchtig, mineralisch mit gradliniger Struktur und angenehmer Säure, präsentiert sich dieser Riesling am Gaumen. Großes Reifpotenzial bei hoher Dichte. Passend zu Bandnudeln mit Pfifferlingen, Kalbstatar mit frischem Trüffel oder Meeresfrüchten. Ausbau in Edelstahltanks und großen Holzfässern.

Bewertungen

Falstaff: 93



Weinhaus Stetter

Rosenstraße 32 - 70182 Stuttgart - Deutschland

mail@weinhaus-stetter.de - 0711240163

<https://www.weinhaus-stetter.net/>

© Weinhaus Stetter

2023 HERZOGENBERG Riesling GG trocken 0,75 Ltr.

VDP.GROSSES GEWÄCHS®

Artikelnr. 01109623

Hans-Peter Wöhrwag



Produzent

Das V.D.P. Weingut Hans Peter Wöhrwag wird bereits in sechster Familien-Generation in Stuttgart- Untertürkheim geführt. Hier wird unter Anderem auch die Monopollage VDP.GROSSE LAGE® HERZOGENBERG bewirtschaftet, auf die Hans- Peter Wöhrwag besonders stolz ist. Die Weinberge umfassen 20 Hektar und profitieren von dem Gips-Keuperboden. 40% der Rebfläche ist mit Riesling besetzt. Die Philosophie: "Ein tiefer Schluck aus der schwäbischen Seele". falstaff: 4 Sterne und Gault&Millau: 4 Trauben



Hans-Peter Wöhrwag
Deutschland / Württemberg
Grunbacher Straße 5
70327 Stuttgart-Untertürkheim



Weinhaus Stetter
Rosenstraße 32 - 70182 Stuttgart - Deutschland
mail@weinhaus-stetter.de - 0711240163
<https://www.weinhaus-stetter.net/>
© Weinhaus Stetter