

WEIN-EXPERTISE

Jahrgang:	2017
Weinlage:	Würzburger Stein-Harfe
Rebsorte:	Riesling GG
Geschmack:	trocken
Klassifikation:	VDP.GROSSE LAGE
Einheit:	0,75 l Bocksbeutel
Bodenart:	Muschelkalk
Trinktemperatur:	12 °C
Artikelnummer:	17450121
Analyse:	Alkohol: 13,5% Vol., Säure: 8,2 g/l, Restsüße: 5 g/l



Beschreibung:

Dieser brillante Würzburger Stein-Harfe Riesling VDP.GROSSES GEWÄCHS ist eine absolute Besonderheit in der deutschen Riesling-Szene! Die alten Rebstöcke und die einzigartige Lage prägen diesen Riesling mit feiner Mineralität und perfekter Harmonie.

Vinifikation und weinrechtliche Angaben:

Steillage, Traubenselektion, lange Maischestandzeit, Spontangärung, Feinhefelager im Edelstahltank - Qualitätswein, enthält Sulfite, Gutsabfüllung Bürgerspital Weingut Würzburg, Franken, Erzeugnis aus Deutschland

Speiseempfehlung:

Dieser Stein-Harfe Riesling Großes Gewächs passt perfekt zu kräftigen Zubereitungen aus der klassischen französischen Küche mit Buttersoßen, Edelfischen, Stremellachs, Kalbfleisch, Ente, Pasta und Risotto mit weißem Trüffel.

Das Bürgerspital Weingut in Würzburg

ist ein modernes, über 700 Jahre altes VDP.PRÄDIKATSWEINGUT in Franken. Auf 120 Hektar Rebfläche werden in erster Linie die klassischen Rebsorten Riesling, Silvaner und Burgunder angebaut und in Bocksbeutel gefüllt. Wertvollster Schatz sind die einzigartigen Weinlagen, allen voran der Würzburger Stein und die Stein-Harfe. „Für uns Bürgerspitaler ist es die größte Motivation, aus diesen Spitzenlagen das Beste herauszuholen: Weine, die unsere Handschrift tragen und unverwechselbar sind.“ Das Weingut ist Teil der Stiftung Bürgerspital zum Hl. Geist, deren ursprünglicher Stiftungszweck, die Pflege von Bedürftigen, bis heute fortgeführt wird. Mit jeder verkauften Flasche Wein wird dieses soziale Engagement unterstützt.

Das Bürgerspital ist Gründungsmitglied im Verband Deutscher Prädikatsweingüter. Im VDP vereinigen sich die besten Weinerzeuger Deutschlands. Zur Erkennung tragen alle klassifizierten Weine die Kapsel mit dem Traubenadler.

