

Der Apéro-Traum an warmen Tagen.

Weisswein | Österreich | Steiermark | Südsteiermark



Zweytick Ewald, Gelber Muskateller, Klassik

2017
Klassik
CHF 19.00
75cl (CT-6)

	Österreich
	Gelber Muskateller
	Jetzt bis 2025
	08 - 08°C
	75cl (CT-6)
	AUT.248619.2017
	ab Lager

Bewertung

Gerstl



17+ | 20

Infos zum Wein

Degustationsnotiz

Helles Strohgelb. Expressiver Auftakt. Sehr fruchtig, verspielt, unverwechselbar; ein überaus charaktvoller Muskatteller. Noten von Rosinen, weissen Früchten und wilden Rosen. Am Gaumen schöne Dichte, bleibt sehr straff, fruchtig geprägt, Aprikosen und feine Ananas. Intensiver, fruchtbetonter, trinkfreudiger Abgang. Ewald empfiehlt, den Wein nicht zu kühl zu trinken, ihn also bei ca. 8°C einzuschenken.

Infos zum Produzenten

Und es gibt sie doch noch geniale österreichische Winzer, die in der Schweiz noch unbekannt sind. Umso mehr freut uns, dass wir Ewald Zweytick für uns gewinnen konnten. Er kann es kaum erwarten uns seine Weingärten, die sogenannten Berglagen, zu zeigen. Wir fangen mit seiner Toplage an, wo der Dont Cry wächst. Unglaublich steil und sehr gepflegt präsentiert sich der Weingarten, eingebettet in den grünen Hügeln der Südsteiermark. Beim Rundgang durch seine Weingärten spüren wir förmlich, wie fanatisch und besessen der Naturfreund Zweytick ist, wenn er über seine Philosophie spricht. Zum Beispiel geht er sehr hohe Risiken ein, indem er seine Trauben extrem lang hängen lässt, sie aber trotzdem kerngesund ernten will. Das Ewaldsche Motto «Ich will reife Weine» kommt hier voll zum Tragen. Ewald Zweytick: Ich lese nicht grüne Trauben, um diesen extremen Fruchtton zu bekommen, ich will reife Trauben. Diese Weine werden zwar meistens jung getrunken, aber ich lege Wert darauf, dass die Weine auch noch in 2 bis 3 Jahren Freude machen. Während wir diesem sympathischen Menschen zuhören, sehen wir Rehe und Fasane, hören den Kuckuck, stehen in kleinen und wunderschönen Weingärten in den steilen Hängen. Einfach ein unvergesslich schönes Erlebnis, das alle Sinne berührt.