



2022 Blauer Silvaner trocken

VDP.Ortswein, Sulzfelder, Weingut Zehnthof Luckert (Bio)

Luckerts „Villages“ - Visitenkarte aus den Weinbergen in Sulzfeld

Beschreibung:

Lediglich 20 Hektar Blauer Silvaner stehen noch in Deutschlands Weinbergen. Es handelt sich dabei um eine Mutation des deutlich bekannteren grünen Silvaners, die 1964 selektioniert wurde. Seinen Namen hat er von der Traubenschale, die – ähnlich wie bei Grauburgunder – eine lila bis purpurne Farbe aufweist. Die Weine gelingen meist etwas kräftiger als die des grünen Silvaners, da macht auch der blaue Silvaner vom Zehnthof Luckert keine Ausnahme. Probieren Sie ihn einmal als Essensbegleiter zu Tafelspitz oder gebratenem Karpfen. Spannend!

Degustationsnotiz:

Glänzendes, intensives Gelb, kräuterwürziger Duft mit einer Auswahl gelber Früchte. Am Gaumen eindringlich und saftig-cremig in seiner Fruchtanlage, herrlich klar und durch seine fantastische Mineralität crisp bis in den langen Abgang. In seiner Klasse eine Benchmark. Besitzt zudem fantastisches Alterungspotenzial.

Passt zu:

Aperitif, kalten Fleischplatten, milden Fisch- oder Gemüseterrinen, vegetarischer Küche, gedämpften Süßwasserfischen, leichten, fernöstlichen Gerichten, Poulet- und warmen Käsegerichten sowie Frisch- und Hartkäsen.

Servierempfehlung:

Gekühlt bei 8-10 Grad servieren

Herkunftsland:	Deutschland
Region:	Franken
Produzent:	Weingut Zehnthof Luckert
Bewertung(en):	James Suckling 93/100, Score 19.00/20
Ausbau:	6 Monate in Grossholz
Weinbau:	Bio. Bio-Zertifizierung: DE-ÖKO-006
Alkoholgehalt:	12.0 %
Trinkreife:	Jetzt bis 2028
Rebsorte(n):	100% Blauer Silvaner
Artikelnummer:	1247522

Einsteckkarte für Weinregalclips

Größe: A7 74x105

Blauer Silvaner trocken

VDP.Ortswein
Sulzfelder
Weingut Zehnthof Luckert (Bio)

Herkunft:	Deutschland
Bewertung(en):	James Suckling 93/100, Score 19.00/20
Rebsorte(n):	100% Blauer Silvaner
Trinkreife:	Jetzt bis 2028
Weinbau:	Bio. Bio-Zertifizierung: DE-ÖKO-006
Ausbau:	6 Monate in Grossholz
Alkoholgehalt:	12.0 %
Service:	Gekühlt bei 8-10 Grad servieren