


FRESCOBALDI
TOSCANA

Ripe al Convento 2000



Formati
0,375 l, 0,75 l, 1,5 l, 3 l

Ripe al Convento 2000

Brunello di Montalcino Riserva DOCG

Dieser Wein stammt aus dem auf 350 bis 450 Höhenmetern gelegenen Weingut Ripe al Convento. Er ist das Ergebnis einer gewissenhaften Selektion, die im Weinberg beginnt und mit der manuellen Prüfung jeder einzelnen Weinbeere in der Kellerei weitergeht. Ein Riserva di Brunello mit starker Persönlichkeit und außerordentlicher Langlebigkeit.



Klimaverlauf

Von rubinroter Farbe mit Granat-Reflexen. In der Nase zeigt sich der Wein sowohl fruchtig mit Noten von Kirsche, als auch würzig mit Noten von Tabak, Kakao, Muskatnuss, Leder und gerösteten Haselnüssen. Im Mund warm, sehr intensiv, voller und harmonischer Körper. Sehr langes Finale.

Merkmale des Gebiets

Herkunft: Weingut von Castel Giocondo, Montalcino

Alimetrie: 350-420 m

Exposition: südlich, süd-östlich

Typologie des Erdbodens: Galestro-Boden, stark ton- und kalziumhaltig, „dunkle“ Erde, mineralreich, alkalischer/subalkalischer pH-Wert

Dichte der Anlage: 5.500 Weinreben/Ha

Aufzucht: Tiefe Abläufer-Kette

Alter des Weinbergs: Mehr als 25 Jahre

Weinsorte: 100% Sangiovese

Alkoholischer Grad: 15%

Mazerationszeit: 30 Tage

Malolaktische Gärung: Sofort nach der alkoholischen durchgeführt

Ausbaubehälter: Fässer aus slawonischer Sommereiche und Barriques aus Sommereiche

Ausbaudauer: ab der Lese bis zum 1. Januar des 6. darauf folgenden Jahres, mindestens 2 Jahre im Holzfass und 6 Monate in der Flasche

Technische Anmerkungen

Die eindeutige Rubinfarbe, von bester Klarheit, lebhaft, der sofort die Sicht positiv beeindruckt. Der Geruchssinn erkennt im Vorfeld einen eindeutig fruchtigen Duft, von bester Klarheit, mit der Kirsche, macht aber bald dem Duft von kleinen Früchten, mit gut dosierten Kräutern und erfrischenden balsamischen Andeutungen Platz.

Kombination: Eintöpfe, Braten und Hart-Käse

Preise und Auszeichnungen

I vini di Veronelli: 3 stelle blu

AIS Duemilavini: 5 grappoli

Wine Spectator: 90 Punkte