



PARAJES DEL VALLE MACABEO WHITE 2021

Macabeo, também chamada de Viura é a principal uva para se fazer Cava, responsável pela sustentação da acidez dos espumantes espanhóis. Aqui ela é plantada em um solo composto por argila sobre calcário e a vinificação de baixa intervenção privilegia o frescor e alegria dos vinhos. A região de Manchuela fica no centro da Espanha, um pouco mais ao norte de Jumilla, compondo o projeto de Terrajes de Maria Jover. Os vinhedos são conduzidos com agricultura orgânica certificada com idade média de 25-40 anos. Fermentado com levedura indígena em inox, amadurecido em tanques de concreto com uvas provenientes de vinhedos com 25-40 anos, sem irrigação e plantados em gobelet.

FICHA TÉCNICA

Produtor:	Parajes del Valle
Prática:	Orgânico
País / Região:	Espanha, Castilla-La Mancha – Manchuela
Blend / Varietal:	100% Macabeo/Viúra
Amadurecimento:	Fermentado em inox e amadurecido em tanques de concreto
Grad. alcoólica:	12%
Código de barras:	8423110752904





IMPRESSÕES DO SOMMELIER

Vinificada sozinha a Macabeo traz notas clássicas de maçã, amêndoas e toques florais. Talvez a uva branca mais prestigiada na Espanha devido ao seu potencial de envelhecimento e intensidade de acidez ao mesmo tempo que se mostra tropical e aromática.

Um branco seco com muito aroma tropical de pêsego maduro, lírios, maçã assada e castanhas como nozes e amêndoas. Em boca é de corpo médio para leve, com gostinho de quero mais um gole.

Gabriel Raele

Melhor Sommelier de Vinho de São Paulo
2018 eleito pela ABS – SP (Associação Brasileira de Sommeliers)
2019 eleito pela GoWhere Gastronomia

SERVIÇO E HARMONIZAÇÃO

O destaque fica para a força do aroma e para combinar com vinhos assim a receita precisa ser bastante aromática com especiarias e molhos concentrados. Pratos típicos do sudeste asiático, como porco e frutos do mar com curry e aves assadas com especiarias pode funcionar muito bem.

Temperatura de serviço entre 6° a 8° C. Balde de gelo por 20min é o suficiente para atingir a temperatura de serviço.

