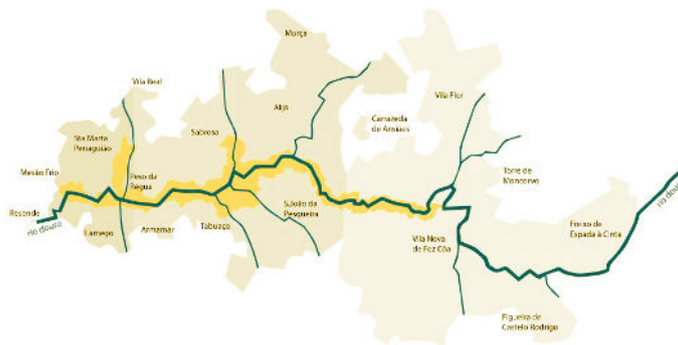




**AGRI-RONCÃO**  
VINÍCOLA, LDA.

www.agri-roncao.pt



## DR Douro Reserva Branco 2021

**PRODUTOR** Agri-Roncão Vinícola, LDA

A Agri-Roncão é uma empresa familiar fundada em 2001 por Domingos Ribeiro. Com mais de 60 hectares de área plantada e duas sadegas/centros de vinificação nas Regiões Demarcadas do Douro e Vinho Verde, a Agri-Roncão dedica-se à produção e comercialização de Vinhos do Douro, Vinhos Verdes e Vinhos do Porto.

**REGIÃO** Douro/ Sub-região Corgo

**TERROIR** A Quinta da Levandeira do Roncão situa-se na margem direita do Rio Douro, em Vilarinho de Cotas, concelho de Alijó. Apresenta um relevo muito acidentado em encosta, com inclinações diversas que variam entre os 5% e os 45%, um solo ácido de origem xistosa, com elevado grau de pedregosidade. Situa-se entre as cotas 500/600m de altitude, com uma exposição a Sul. As vinhas recebem sol durante todo o dia, refletindo-se na qualidade das suas maturações. Beneficia de um microclima, onde uma extensa cadeia montanhosa protege a região da influência do Oceano Atlântico, oferecendo um clima continental caracterizado por verões quentes e secos e invernos frios e chuvosos.

**VINIFICAÇÃO** Vindima manual em caixas de 25kg. Desengace e esmagamento em prensa pneumática depois de arrefecidas as uvas. A fermentação ocorreu em cuba de Inox a uma temperatura controlada entre 14 e 16°C - durante aproximadamente 17 dias. Estágio parcial de 9 meses em barricas de carvalho francês, seguida de estágio em cuba inox, durante o qual se mantêm as borras em suspensão, permitindo extrair o máximo de aromas da casta.

**NOTAS DE PROVA** Cor citrina, aroma intenso com predominância para os aromas tropicais, lima e notas de baunilha. Na boca é fresco e cremoso. Final de boca é elegante, doce e muito persistente.

**Colheita** 2021

**Casta** Malvasia Fina, Rabigato, Viosinho, Cerceal

**Enólogo** Luís Rodrigues

**Teor Alcoólico** 13%

**Acidez Total** 5.9 g/dm<sup>3</sup>

**Açúcares Totais** 2.40 g/dm<sup>3</sup>

**Temperatura de Serviço** 10/12°C

