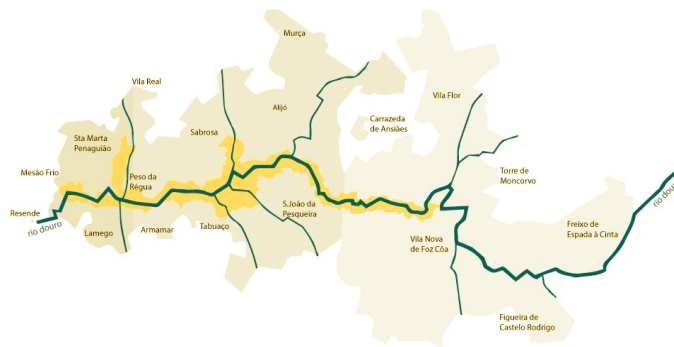




AGRI-RONCÃO
VINÍCOLA, LDA.

www.agri-roncao.pt



Quinta da Levandeira do Roncão

Touriga Franca Reserva 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 a 100% seguido de esmagamento. Fermentação ocorreu em cuba de aço inoxidável a uma temperatura controlada entre 20 e 22°C, durante aproximadamente 15 dias. Estágio parcial de 16 meses em barricas de carvalho francês e americano.

NOTAS DE PROVA Vinho produzido a partir da casta Touriga Franca. Estágio em madeira de carvalho francês durante 16 meses. Vinho de cor rubi opaco, aroma concentrado, abauilhado e complexo com notas de fruta vermelha bem madura, e especiarias. Na boca é muito denso, com uma acidez viva, marcado por taninos de muita qualidade. Os aromas a frutos vermelhos, assim como as especiarias evidenciam-se na boca. Tem um final muito longo e equilibrado.

Colheita 2021

Castas Touriga Franca

Enólogo Luís Rodrigues

Teor Alcoólico 14%

Acidez Total 4.4 g/dm³

Açúcares Totais 0.63 g/dm³

Temperatura de Serviço 14/16°C

