

2021 / ASSEMBLAGE

D.O. Maipo Valley - Andes, Chile



44% Tempranillo **23%** Syrah **21%** Cabernet Franc **12%** Cabernet Franc

El Blend Rouge ha sido el protagonista oculto de los mejores vinos de William Fèvre Chile. El ingrediente secreto, el transformador, el potenciador. Hoy se asoma sobre el escenario como cuando la corista queda sola con el micrófono y su talento -desdibujado en el coro- luce solo y cautiva como si fuese la estrella. Tal pureza es difícil de expresar en un solo idioma por lo que invitamos a las lenguas madres de la viña (y al inglés universal) a participar en su etiqueta. El paso del tiempo es justo y ha convertido el Cabernet Franc en la estrella. ¡Damas y caballeros: The Blend Rouge!

Notas enológicas

The Blend Rouge es producido con las uvas de Boca Chica, en San José de Maipo, expresando todo el carácter de la variedad con una potente y penetrante nariz. La cosecha se efectúa a mediados de abril para mantener fresca la fruta y lograr una gran madurez de sus uvas y una agradable intensidad en la boca. Una doble selección de las uvas y fermentaciones a baja temperatura logran extraer de manera adecuada la fruta morada y negra, manteniendo los aromas en el vino. Este vino sorprende por su robustez mezclada con la delicadeza de sus notas a violetas y otras flores, tal como

lo encontramos en terruños aquitanos como el de Saint Emilion. El lado oscuro entre los vinos de CASAFÈVRE, con su fruta intesamente morada y negra. Para resistir tal intensidad, hace falta madera nueva y mucho tiempo en barricas...de roble francés por supuesto.

Notas de cata

De color rojo granate oscuro. La nariz madura presenta leves notas de ceniza y grosella negra sobre una suave capa de roble. Suave y compacto en boca, los taninos firmes mantienen el paladar rico y alcohólico bajo control". (Joaquín Hidalgo - Vinous)

Maridaje

"Tiene agarre este vino, como para pensar en charcutería"
(Descorchados)



Fecha de cosecha 1ª semana de Abril	Producción 4,798 botellas	Grado Alcohólico 14,2% Vol.	Azúcar residual 2,4 g/l	Acidez total 3,57 g/l	PH 3,39
----------------------------------------	------------------------------	--------------------------------	----------------------------	--------------------------	------------