



RAVENTÓS i BLANC

Nom del Vi

Blanc de Blancs

Anyada

2022

Descripció de l'anyada

Anyada extremadament seca i càlida. Bones pluges puntuals en brotada i tres onades de calor a la primavera. Verema de baixa producció, sana i vins concentrats.

Parcel·la

Llac, Plana, Barbera, Viader, Prat i de viticultors veïns.

Municipi

Sant Sadurní d'Anoia

Regió

Conca del Riu Anoia

País

Catalunya

Sòls

Superfície argilosa d'erosió continental sobre substrat carbonatat d'origen marí amb gran quantitat de fòssils.

Edat dels sòls

Superfície Quaternari (>1 M anys) i substrat Miocènic (16 M anys)

Estructura dels sòls

Majoritàriament franc i argilosos

Capacitat retenció d'aigua

De 300 a 190 mm

Topografia

Plana, sense pendents significatius

Altura sobre nivell del mar

De 120 a 170 metres

Clima

Mediterrani prelitoral

Pluviometria cicle vegetatiu

366 mm (517,8 mm anual)

Temperatura mitjana

15,8 °C (15,2 °C mitjana anual)

Fets meteorològics destacats

Anyada càlida i extremadament seca després d'un 2021 molt sec. La tardor va ser humida amb 127 mm de pluja. Un hivern sec i temperat. Inici de primavera freda amb una gelada el 6 d'abril. Pluges puntuals en primavera. Final de primavera i estiu hi ha 3 onades de calor i una forta sequera.

Varietats

50% Xarel·lo, 30% Macabeu, 15% Parellada, 5% Malvasia de Sitges

Any de plantació

Entre 1969 i 2000

Superfície

49 ha

Densitat de plantació

3.500 ceps per hectàrea

Tipus agricultura

Ecològica i Biodinàmica

Abonat

Compost de vedella i cavall amb preparats biodinàmics i adob en verd.

Estil de poda

Vas i emparat royat doble

Data de poda

Gener i febrer amb lluna descendent

Nombre de borrons

25.000 - 30.000 borrons/hectàrea

Poda en verd

Treure bessons, fulles adultes i rebrots

Aplicació P501

En brotació i després de verema

Aplicació P500

Tardor i primavera complementades amb preparat Maria Thun.

Tractament pels fongs

Fitoteràpia, 0,4 kg coure/ha pel Míldiu i sofre per l'Oïdi.

Tractament per plagues

Confusió sexual contra Lobesia botrana

Irrigació

No

Fets agrícoles destacats

Segon any de sequera i molt càlid. Una gelada a inicis d'abril que cremen algun brot en les zones baixes de la finca. Tres onades de calor que sumant la sequera provoquen pèrdua de 20% producció, vins concentrats i sans.

Data de verema

Xarel·lo 5.000 kg/ha a partir 17/08

Macabeu 7.500 kg/ha a partir 11/08

Parellada 4.500 kg/ha a partir 02/09

Malvasia de Sitges 1.500 kg/ha a partir 05/09

Tipus de verema

Verema manual amb remolcs de menys de 2.500 kg

Selecció de raïm

Selecció en vinya

Premsat

Entrada per gravetat. Premsa neumàtica a baixa pressió. Premsat de les varietats per separat.

Sulfitat

3,5 g/hL SO₂

Control d'oxidacions

Gasos inerts

Neteja del most

Desfangat estàtic a baixes temperatures.

Fermentació alcohòlica

Dipòsit Inox. Fermentació per varietats en diferents dipòsits.

Llevats

Indígenes de la vinya

Fermentació Malolàctica

No

Tipus de criança

En rima sobre lies 18 mesos

Sucre de tiratge

Sucre de canya certificat Ecològic

Clarificant

Bentonita a dosi de 3 g/hL

Remogut

Giro-palet

Licor d'expedició

Vi base Blanc de Blancs 2023 amb sucre Eco.

Tipus de suro

Tap de suro aglomerat amb discs de suro natural.

Procedència del suro

Boscros peninsulars

Anàlisi

Grau alcohòlic 12,18% vol

Acidesa total tartàrica 5,9 g/L

pH 3,02

Acidesa volàtil 0,22 g/l expressat en acètic

Sucres residuals 4,1 g/l **Extra Brut**

Sulfurós total 62 mg/L

Pressió 5,8 bars



Elaboració

210.000 ampolles de 75 cl