



# RAVENTÓS i BLANC

## Nom del Vi

Blanc de Blancs

## Anyada

2019

## Descripció de l'anyada

Anyada esplèndida y fresca. Verema extraordinàriament sana i saborosa. Tardor humida, primavera fresca amb pluges puntuals i estiu sec i càlid.

## 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

556 mm (517,8 mm anual)

## Temperatura mitjana

15,1 °C (15,2 °C mitjana anual)

## Fets meteorològics destacats

Tardor humida, primavera fresca i amb pluges que van provocar un cicle vegetatiu llarg i complet sense cap pressió de fongs. Estiu sec i càlid ens va aportar una bona maduració del raïm.

## Varietats

40% Xarel·lo, 39% Macabeu, 15% Parellada, 6% Malvasia de Sitges

## Any de plantació

Entre 1969 i 2000

## Superfície

30.54 ha

## Densitat de plantació

3.500 ceps per hectàrea

## Tipus agricultura

Ecològica i Biodinàmica

## Abonat

Compost de vedella i ruques 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, 0,8 kg coure/ha pel Mildiu i sofre per l'Oïdi.

## Tractament per plagues

Confusió sexual contra Lobesia botrana

## Irrigació

No

## Fets agrícoles destacats

Anyada sense massa dificultats en els treballs agrícoles. La planta va tenir un bon desenvolupament i la verema va ser més tardana degut. Una anyada tranquil·la per la planta i les feines.

## Data de verema

Xarel·lo 6.500 kg/ha a partir 02/09

Parellada 7.000 kg/ha a partir 19/09

Macabeu 9.000 kg/ha a partir 28/08

Malvasia de Sitges 4.000 kg/ha a partir 16/09

## 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 SO<sub>2</sub>

## 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, mínim de 18 mesos

## Sucre de tiratge

Sucre de canya certificat Ecològic

## Clarificant

Bentonita a dosi de 3g/hL

## Remogut

Giro-palet

## Licor d'expedició

Vi base Blanc de Blancs 2020 amb sucre Eco.

## Tipus de suro

Tap de suro aglomerat amb discs de suro natural.

## Procedència del suro

Boscos peninsulars

## Anàlisis

Grau alcohòlic 12,0 % vol

Acidesa total tartàrica 6,2 g/L

pH 3,01

Acidesa volàtil 0,25 g/l expressat en acètic

Sucres residuals 4,5 g/l **Extra Brut**

Sulfurós total 65 mg/L

Pressió 5,7 bars



## Elaboració

250.000 ampolles de 75 cl