



LA CREU 2016

LA CREU rep el nom d'un dels símbols que millor identifiquen Can Bas: la creu. Confluència entre l'home, la terra, l'herència i els nostres vins. S'elabora a partir de la varietat Sauvignon Blanc crescuda en la parcel·la que porta el mateix nom.



VARIETATS DE RAÏM Sauvignon Blanc 100%.

NOTA DE TAST

Té un color daurat llustrós, amb certs reflexos de verd i d'ocre naturals. En nas ofereix aromes primàries ben diàfanes a flors i a fruita tropical (préssec, litxi). En boca, és intens, fresc i precís en acidesa.

SÒL

El Sauvignon Blanc reposa sobre un sòl calcari-argilós i amb un pH lleugerament alcalí. Aquestes característiques del sòl permeten un bon drenatge que, junt amb l'escassa presència de matèria orgànica, fa que el conreu dels ceps es realitzi en condicions molt bones.

VEREMA 2016

L'any va ser calorós i molt escàs en precipitacions. No obstant, la pluja de mitjans d'agost va garantir un estat òptim de maduració, fet que va produir un raïm d'una molt bona qualitat.

DENOMINACIÓ D'ORIGEN D.O. Penedès.

DEGUSTACIÓ

LA CREU 2016 és un vi ideal per a acompanyar *rissotto*, verdures especiades, peixos al forn o a la planxa o pularda a la catalana, cuinada al vi blanc sobre crema fresca de raïm. Es recomana servir-lo a 10 °C.



FRANCO - ARGILÓS

ELABORACIÓ

Verema manual per minimitzar els danys tan a la vinya com al raïm. Doble selecció a la vinya i posteriorment en taula. Raïm collit en caixes i refrigerat durant 24 hores a 10 °C. Derrapat per evitar notes herbàcies i amargors. Premsat delicat amb rendiments baixos. Fermentació a 15 °C per afavorir l'expressió del terrer. Una part del most resultant es fermenta en bóta nova de roure francès de 500 litres i en petits dipòsits d'acer inoxidable durant sis mesos per incrementar la complexitat del vi resultant.

GRAU ALCOHÒLIC

14% Vol

ACIDESA TOTAL

6.8 g/l

PH

3.08

SUCRE RESIDUAL

0.4 g/l

SULFURÓS TOTAL

86 mg/l

VITICULTURA

Paràmetres ecològics
Formació de les vinyes
en Cordon Royat

ALTITUD

220m

EDAT DE LES VINYES

Mitjana de 25 anys

RENDIMENT

4.500 Kg/Ha

PRODUCCIÓ

3.952 ampelles