



MONREAL 2014

El profund respecte que a Can Bas sentim per la pagesia ens ha dut a batejar una de les vinyes més ben situades de Cabernet Sauvignon – i el vi que neix d'ella – amb el cognom de la nissaga de pagesos que va conrear aquest tros durant més d'un segle. L'ur actitud és per a nosaltres un exemple.



VARIETAT DE RAÏM Cabernet Sauvignon 100%.

DENOMINACIÓ D'ORIGEN D.O. Penedès.

NOTA DE TAST

El MONREAL 2014 és un vi complex, ric, càlid i llaminer. És de capa mitja ben coberta i de color cirera. En nas és un clar exemple de l'equilibri entre la fruita fresca i madura com les prunes i groselles vermelles, les notes balsàmiques i els tocs fumats i especiat propis de la criança en roure francès. En boca trobem un atac consistent, profund i estructurat, caracteritzat per un tani madur. És un vi creat i concebut com a vi de guarda.

DEGUSTACIÓ

Idel per a plats de carn i guisats; casa amb els fumats i els formatges de reserva; amb l'ànec i els cuinats amb tòfona. Es recomana servir-lo a 16-17°C.

SÒL

La parcel·la Monreal té un sòl argilós sostingut sobre un terreny calcari, pobre en matèria orgànica, ben drenat i on els ceps poden arrelar en profunditat.

FRANCO-ARGILÓS



VEREMA 2014

L'anyada 2014 es caracteritza per unes temperatures moderades, una pluviometria elevada i una primavera seca i suau. Les pluges d'octubre van ajudar les diferents varietats, endarrerint la verema i assegurant òptims nivells de maduració.

ELABORACIÓ

Verema manual amb caixes i refredat entre 10 i 15° per minimitzar els danys tant en raïm com en vinya. Derrapat per evitar notes herbàcies i amargors. Selecció en taula. Fermentació a 27°C. Dos remuntats diaris per afavorir l'extracció. Criança de divuit mesos en bótes noves de roure francès. *Battonage* durant tres mesos per guanyar volum i expressió.

GRAU ALCOHÒLIC

14,5% vol

ACIDESA TOTAL

6,1 g/l

PH

3,45

SUCRE RESIDUAL

0,52 g/l

SULFURÓS TOTAL

98 mg/l

VITICULTURA

Paràmetres ecològics
Formació de la vinya en
Cordon Royat

ALTITUD

260m

EDAT DE LES VINYES

Mitjana de 27 anys

RENDIMENT

3.850 Kg/Ha

PRODUCCIÓ

3.000 ampolles