



MINISTERIO DE AGRICULTURA
INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS
CENTRO DE AMPELOGRAFIA Y VITICULTURA
M A D R I D

N.º DE SALIDA

N.º DE REGISTRO

L A C O B L A N C O
=====

SUMIDAD.- A. globosa, vellosa, blanco verdoso, manchas carminadas. B. - globosa, vellosa, blanco con zonas verdes.

HOJAS JOVENES SUPERIORES.- Extendidas, haz y envés casi alodonoso, blanco-verdoso.

HOJAS JOVENES INFERIORES.- Extendidas, haz arafioso, envés vellosa, verde blanquecino.

SARMIENTO HERBACEO.- Sección transversal cilíndrica, contorno arafioso, - enteramente verde, con zonas bronceadas, repartidas irregularmente.

ZARCILLO.- Intermitente. Fórmula: 1001101101101101.

FLOR.- Ver fotografía.

HOJA ADULTA.- Orbicular, grande, seno peciolar en parentesis, pentalobulada, seno lateral superior con bordes superpuesto, seno lateral inferior en lira, haz glabro, envés arafioso, haz y envés de 5 nervios, limbo plano, lóbulos algo torcidos, ángulo del vértice del lóbulo terminal casi recto, superficie lisa ó fruncida a los nervios, nervios de primer orden sobre el envés verde, nervios de primer orden sobre el haz verde, dientes de lados convexos ó rectos, de color verde oscuro, algo de brillo, - limbo medio, nervios de 4º orden, no salientes. Ver fotografía.

PECIOLO DE LA HOJA ADULTA.- Corto a medio, medio, arafioso y algo acerdao, sección poco evidente.

PORTE DE LA VEGETACION.- Erguido.

RACIMOS CON MADURACION INDUSTRIAL.- Medio, suelto, pedúnculo visible, herbáceo, longitud relativa 1/4. Ver fotografía.

BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL.- Medio, tamaño regular, color ambarino, poca pruina, coloración irregular, forma esférica, ombligo persistente, sección transversal regular, zumo incoloro, piel media, pulpa carnosa, sabor neutro, pedicelo largo, de color verde, rodete evidente, de color verde, pincel largo, separación difícil. Ver fotografía.

SEMILLA.- Número medio de semillas por baya 1. Ver fotografía.

FOLLAJE EN OTOÑO.- Verde amarillento, zonas entre los nervios muertas.

SARMIENTO.- 52 cm. de largo, fuerte, sin ramificar, corteza adherente, - sección transversal circular, superficie estriada, parcialmente con pruina, nudos aplastados, totalmente glabro, entrenudos de longitud media 4,1 cm. de color beige marrón, uniforme, yemas cónicas.

TRONCO.- Potente.

14-82

Instituto Nacional
de
Investigaciones
Agronómicas

Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06

DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA

LACO BLANCO



FEB • 72 •

