



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

BLANCA DE DAROCA
=====

SUMIDAD.- A. globosa, algodonosa, blanca. B. globosa, afelpada, blanca verdoso.

HOJAS JOVENES SUPERIORES.- Algo plegadas al haz, haz veloso, envés afelpado, -
dientes glabros, verde blanquecino, dientes verdes.

HOJAS JOVENES INFERIORES.- Extendidas, haz veloso, envés afelpado, dientes gla
bros, amarillo, dientes verdes.

SARMIENTO HERBACEO.- Sin lenticelas, sección transversal circular, contorno con
costillas, arañoso, final veloso, verde con manchas rojas, final verde blanque
cino.

ZARCILLO.- Intermitente. Fórmula: 00101101101011001101101

FLOR.- Ver fotografía.

HOJA ADULTA.- Pentagonal, más bien grande, seno peciolar en U cerrada, pentalo
bulada, seno lateral superior en U cerrada, seno lateral inferior en U cerrada,
haz glabro, envés arañoso, envés de 5 nervios arañosos, limbo plano ligeramente
plegado hacia el haz, lóbulos planos, ángulo del vértice del lóbulo terminal --
agudo, superficie lisa, nervios de primer orden sobre el envés verde claro, ner
vios de primer orden sobre el haz verde algo más oscuro, dientes de lados con
vexos, de color verde medio con brillo, limbo medio, nervios de orden 4º no sa
lientes. Ver fotografía.

PECIOLO DE LA HOJA ADULTA.- Corto, medio, sección evidente.

PORTE DE LA VEGETACION.- Postrada.

RACIMOS CON MADURACION INDUSTRIAL.- Grande, compacto, pedúnculo visible, semiagost
do hasta la primera ramificación, longitud relativa 1/7. Ver fotografía.

BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL.- Media, tamaño irregular, color amarillento, con
algo pruina, coloración muy irregular, forma esférica, ombligo persistente, sec
ción transversal regular, zumo incoloro, piel media, pulpa carnosa, sabor neu
tro, pedicelo largo, de color verde, rodete evidente de color verde, pincel me
dio de color amarillo, separación regular. Ver fotografía.

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

FOLLAJE EN OTOÑO.- Verde amarillento.

SARMIENTO.- 161 cm. de largo, fuerte, poco ramificado, corteza adherente, sec
ción transversal elíptica, superficie estriada, parcialmente con pruina, nudos
salientes, totalmente glabro, entrenudos de longitud media 7,2 cm. de color bei
ge a bandas oscuras, yemas cónicas.

TRONCO.- Potente.

Instituto Nacional
de
Investigaciones
Agronómicas

Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06

DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA

BLANCA DE DAROCA TE



• SEP • 71

