



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

A R I Ñ O
=====

SUMIDAD.- A. media, vellosa, blanca verdosa, bordes bronceados. B. media, vellosa, verde blanquecino con puntos carmin.

HOJAS JOVENES SUPERIORES.- Extendidas, haz arañoso, envés afelpado, verdes blanquecino.

HOJAS JOVENES INFERIORES.- Extendidas, haz arañoso, envés vellosa, verdes.

SARMIENTO HERBACEO.- Sin lenticelas, sección transversal irregular, contorno con costillas, arañoso, final muy vellosa, verde con rayas oscuras, final verde.

ZARCILLO.- Intermitente. Fórmula: 000011001101101101101100

FLOR.- Ver fotografía.

HOJA ADULTA.- Orbicular, mediana, seno peciolar en U, trilobulada, seno lateral superior en paréntesis, seno lateral inferior en paréntesis, haz glabro, envés - arañoso, envés de 5 nervios glabros, limbo plano, lóbulos planos, ángulo del vértice del lóbulo terminal obtuso, superficie lisa, nervios de primer orden sobre el envés verdes claro, nervios de primer orden sobre el haz verdes claro, dientes de lados convexos, de color verde oscuro con brillo, limbo delgado, nervios de orden 4º no salientes. Ver fotografía.

PECIOLO DE LA HOJA ADULTA.- Medio, medio, glabro, sección poco evidente.

PORTE DE LA VEGETACION.- Erguido.

RACIMOS CON MADURACION INDUSTRIAL.- Grande, suelto, pedúnculo visible, agostado hasta la primera ramificación, longitud relativa 1/6. Ver fotografía.

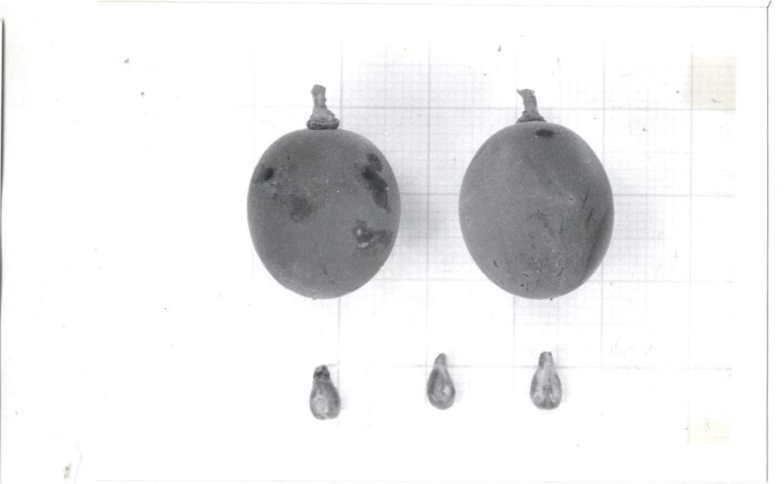
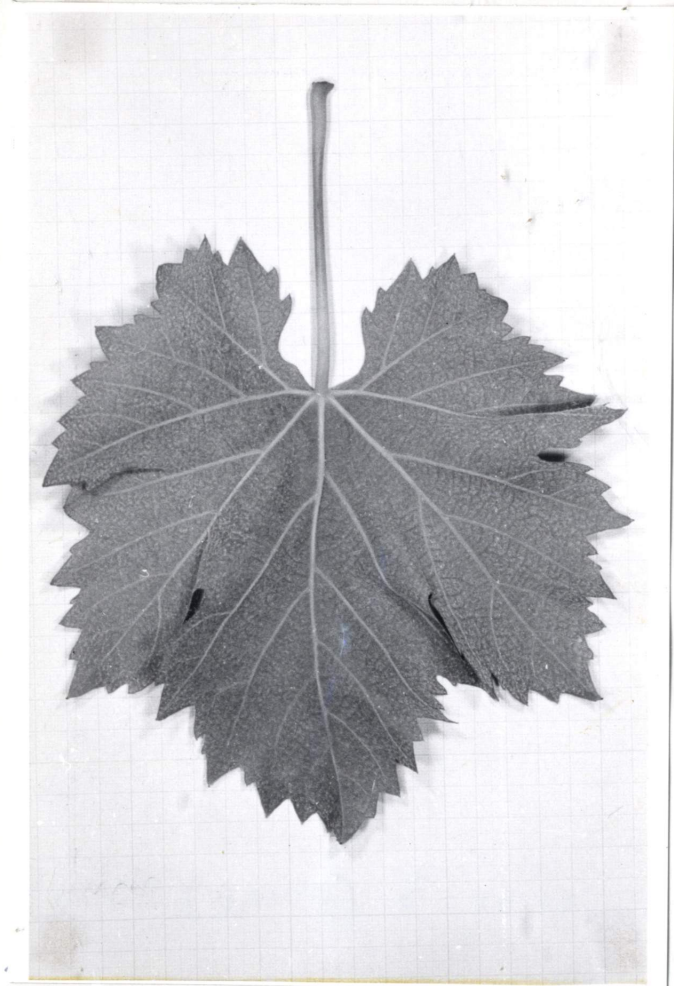
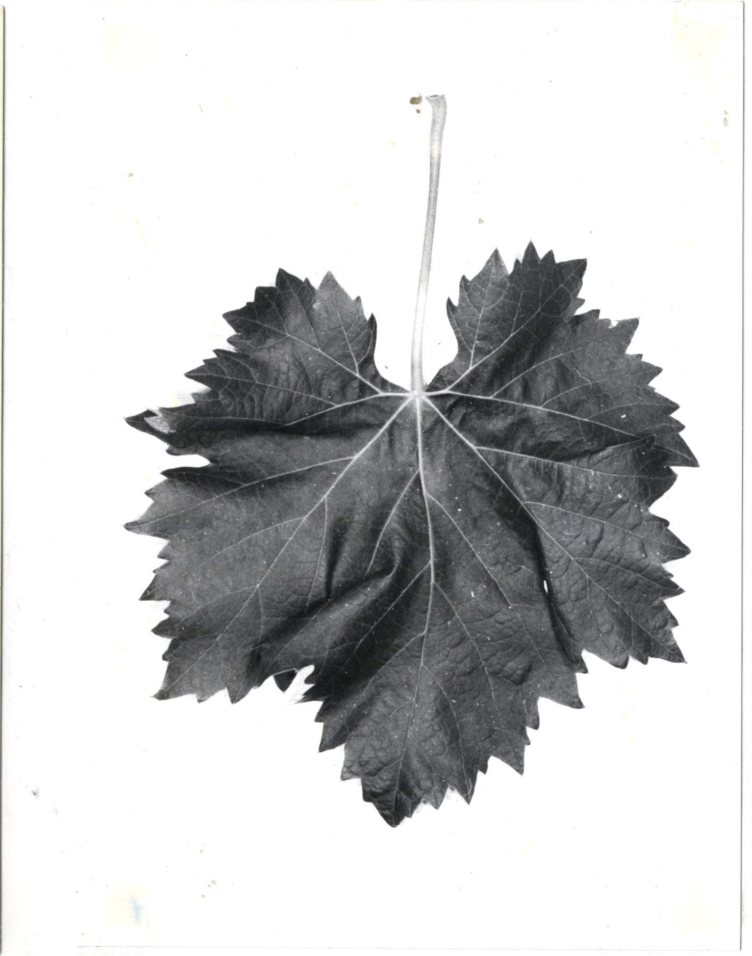
BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL.- Grande, tamaño irregular, color azul negro, con bastante pruina, coloración regular, forma ovoide, ombligo persistente, sección transversal regular, zumo incoloro, piel media, pulpa blanda, sabor insípido, pedicelo largo, de color verde, rodete evidente de color verde, pincel medio de color rojizo, separación regular. Ver fotografía.

SEMILLA.- Número medio de semillas por baya 2. Ver fotografía.

FOLLAJE EN OTOÑO.- Verde pálido con zonas rojas.

SARMIENTO.- 169 cm. de largo, fuerte, poco ramificado, corteza adherente, sección transversal aplastada, superficie estriada, parcialmente con pruina, nudos salientes, totalmente glabro, entrenudos de longitud media 9,3 cm. de color marrón a -- bandas oscuras, yemas cónicas.

TRONCO.- Potente.



Instituto Nacional
de
Investigaciones
Agronómicas

Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06

DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA

ARIÑO (TE)

T V



• SEP • 71

