



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

J A E N

=====

SUMIDAD.- A. media, algodonosa, bordes carminados. B. media, casi algodonosa, blanca, en parte carminada.

HOJAS JOVENES SUPERIORES.- Extendidas, arañoso el haz, algodonoso el envés, regiones bronceadas.

HOJAS JOVENES INFERIORES.- Extendidas, arañoso el haz, velloso el envés, verde pálido.

SARMIENTO HERBACEO.- Sección transversal elíptica, contorno anguloso, - parcialmente arañoso, enteramente verde.

ZARZILLO.- Subcontinuo. Formula: 0110001011011110101101101101101010

FLOR.- Ver fotografía.

HOJA ADULTA.- Orbicular, mediana, con bordes superpuestos, pentalobulada, seno lateral superior en lira, seno lateral inferior en v, haz glabro, envés arañoso, con 5 nervios, limboplano, lobulos planos, angulo del vertice del lobulo terminal agudo, superficie con ampollas, nervios de primer orden sobre el envés verdes, nervios de primer orden sobre el haz verdes, dientes de lados convexos, verde fuerte con brillo, limbo grueso, nervios de cuarto orden no salientes.

PECILO DE LA HOJA ADULTA.- Corto, delgado, glabro, sección poco evidente.

PORTE DE LA VEGETACION.- Postrado.

RACIMOS CON MADURACION INDUSTRIAL.- Medio, suelto, con pedunculo visible, herbaceo, longitud relativa 1/5. Ver fotografía.

BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL.- Pequeña, tamaño irregular, color amarillo, con pruina, coloración regular, forma esferoide, ombligo persistente, - sección transversal regular, zumo incoloro, piel media, pulpa blanda, - sabor neutro, pedicelo medio de color verde, rodete evidente de color verde, pincel corto, de color amarillo, separación difícil. Ver fotografía.

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

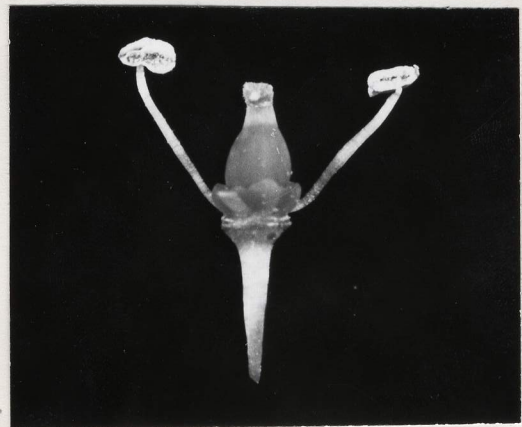
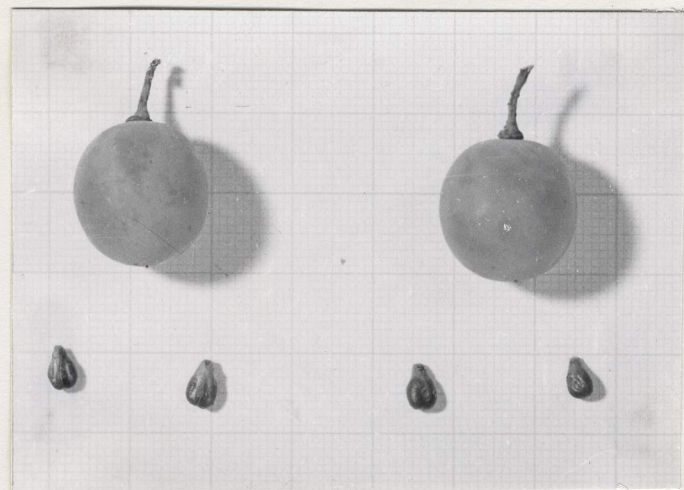
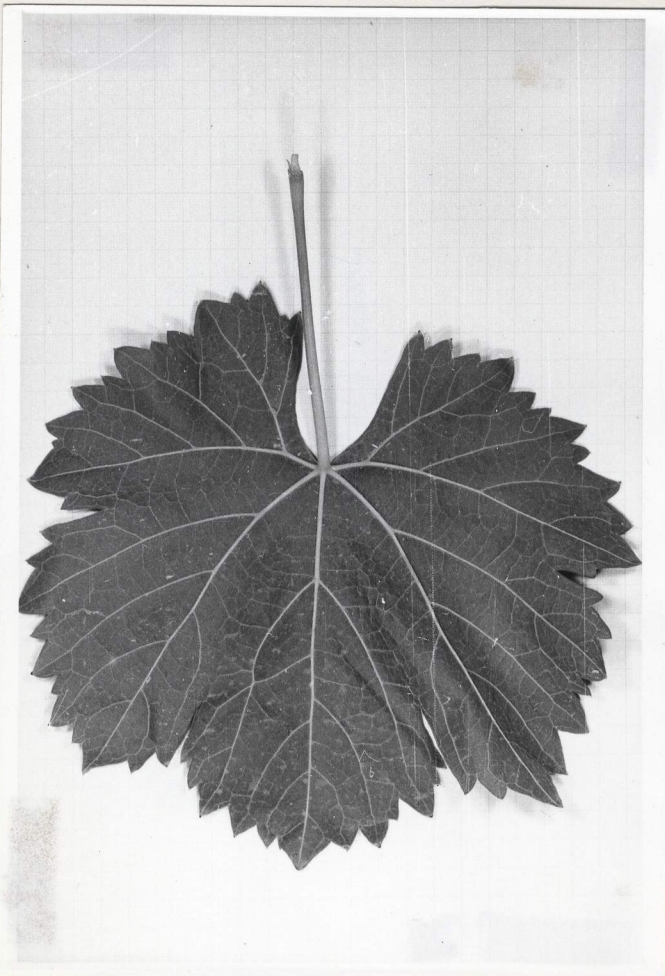
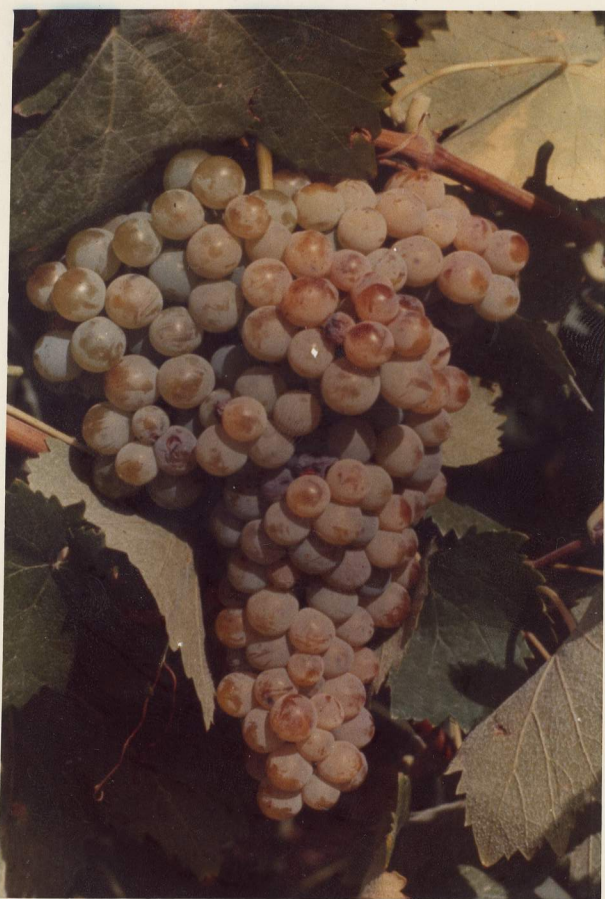
FOLLAJE EN OTOÑO.- Color amarillo tostado, peciolo algo parduzco con - algún tinte rojizo.

SARMIENTO.- 160 cm. de largo, fuerte, poco ramificado y de pequeña longitud, corteza adherente, sección transversal circular, superficie es - triada, con algo de pruina, nudos salientes, enteramente glabro, entre - nudos de longitud media 85 mm., de color pardo-rojizo claro, casi uni - forme, yemas cónicas.

TRONCO.- Potente.

JAEN

B V



14 26