



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

G A R N A C H A B L A N C A

SUMIDAD.- A. Media, vellosa, verde blanquecino. B. media, arañosa, verde.

HOJAS JOVENES SUPERIORES.- Extendidas, haz arañoso, envés glabro, verdes.

HOJAS JOVENES INFERIORES.- Extendidas, haz y envés glabros, verdes.

SARMIENTO HERBACEO.- Sección transversal elíptica, contorno con costillas, enteramente glabro, enteramente verde.

ZARCILLO.- Intermitente. Formula: 0001101101101101101101

FLOR.- Ver fotografía.

HOJA ADULTA.- Pentagonal, media, seno peciolar en lira abierta, trilobulada, seno lateral superior en V, no hay seno lateral inferior, haz y envés glabros, con 5 nervios, limbo torcido, lóbulos torcidos, angulo del vértice del lóbulo terminal recto, superficie lisa, nervios de primer orden sobre el envés verde claro, nervios de primer orden sobre el haz verdes, dientes de lados arqueados, de color verde fuerte con algo de brillo, limbo medio, nervios de 5º orden. Ver fotografía.

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

PORTE DE LA VEGETACION.- Postrada.

RACIMOS CON MADURACION INDUSTRIAL.- Medio, muy compacto, pedúnculo visible, herbaceo, longitud relativa 1/4. Ver fotografía.

BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL.- Media, tamaño regular, color amarillo verde so, con pruina, coloración regular, forma ligeramente ovoide, ombligo persistente, sección transversal regular, zumo incoloro, piel gruesa, pulpa blanda, sabor insípido, pedicelo corto de color verde, rodete evidente de color verde, pincel medio de color amarillo, separación difícil. Ver foto

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

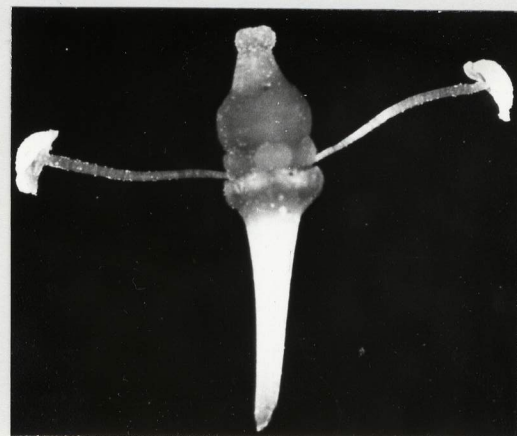
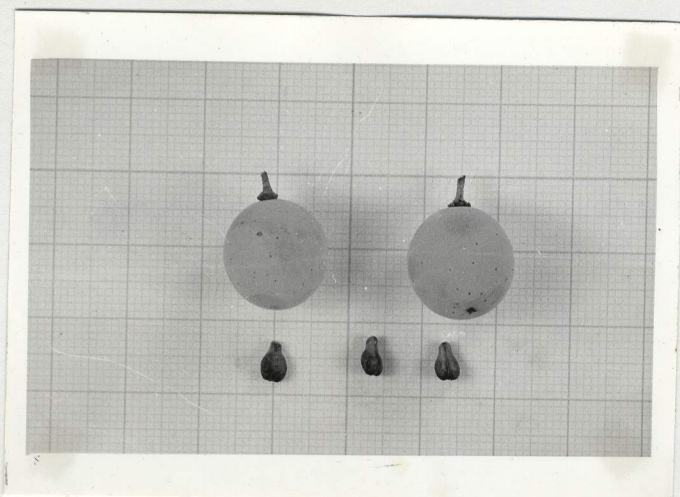
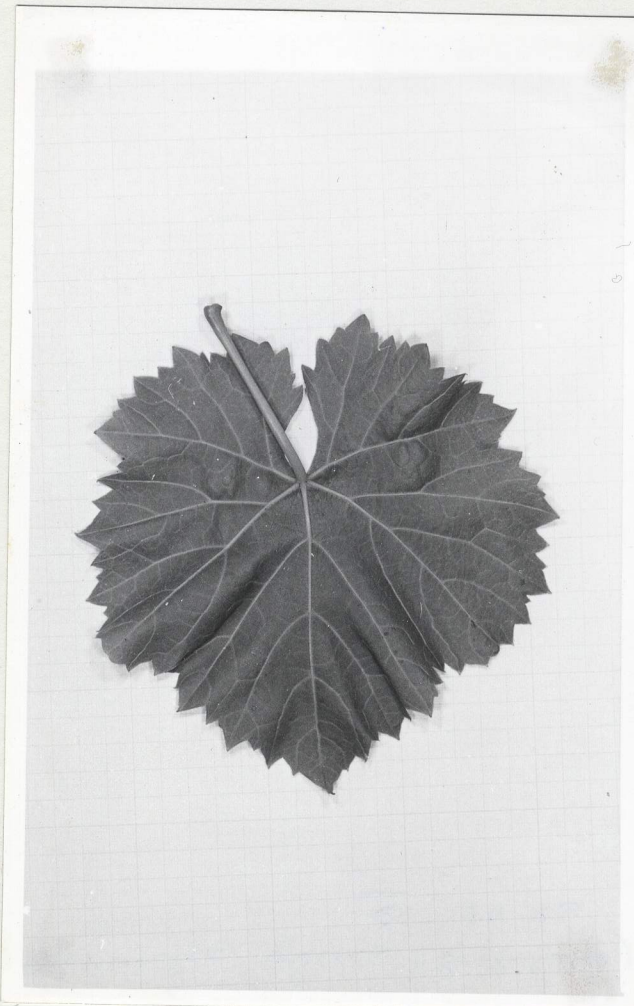
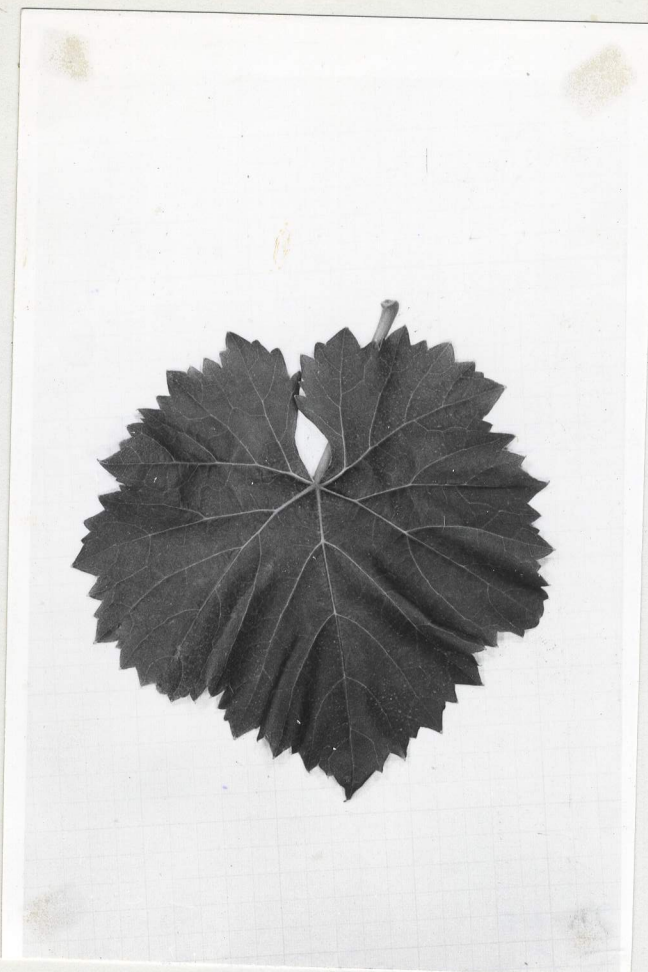
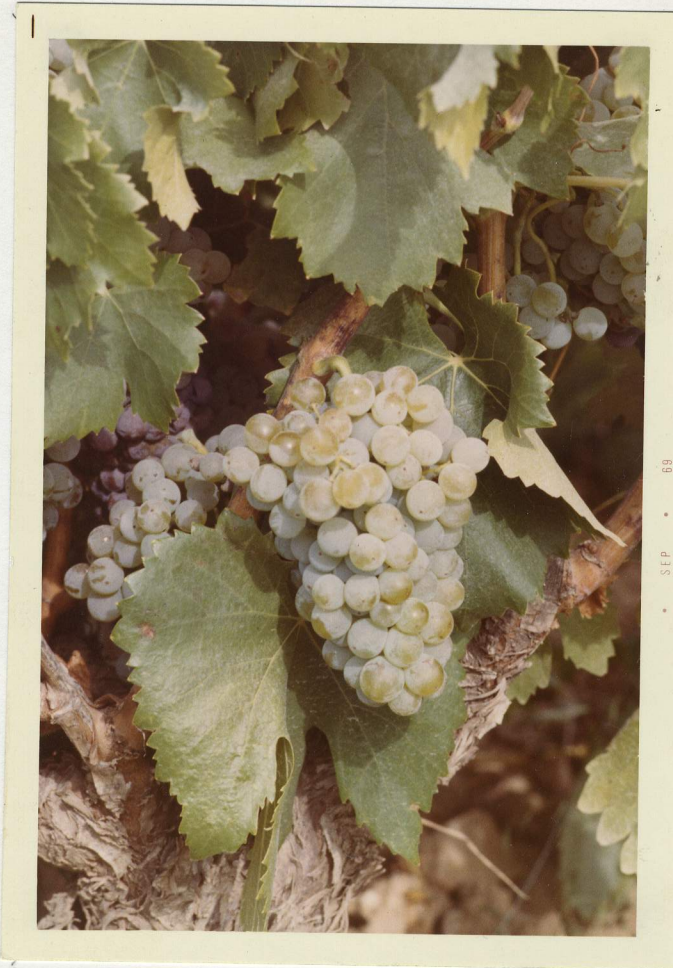
FOLLAJE EN OTOÑO.- Amarillo con zonas verdes.

SARMIENTO.- 212 cm. de largo, fuerte, ramificado, corteza adherente, sección transversal circular, superficie con estriadas, sin pruina, nudos sanguíneos, totalmente glabro, entrenudos de longitud media 8,5 cm. de color beige con manchas más oscuras, yemas cónicas.

TRONCO.- Medio.

GARNACHA BLANCA

B V



14 46

Instituto Nacional
de
Investigaciones
Agronómicas

Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06

DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA

GARNACHA BLANCA



APR • 71

