

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS	CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS 06
	DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA
	A L E D O ( N O V E L D A )
1.- SUMIDAD	A. Abierta, arañoso, verde. B. Abierta, arañoso, verde con borde carminado.
2.- HOJAS JOVENES SUPERIORES	Algo plegadas, algo arañoso, verde algo leonado.
3.- HOJAS JOVENES INFERIORES	Algo plegadas, algo arañoso, verde.
4.- SARMIENTO HERBACEO	Sin lenticelas, sección transversal circular, contorno liso, enteramente glabro, parcialmente verde con rayas rojas.
5.- ZARCILLO	Fórmula: 0011010110110
6.- FLOR	Botón floral piriforme, mediano. Ver fotografía.
7.- HOJA ADULTA	Cuneiforme, mediana, seno peciolar con bordes superpuestos, pentalobulado, seno lateral superior en V, seno lateral inferior con bordes superpuestos, haz glabro, envés glabro, - envés de 3 nervios y limbo glabro, limbo enrollado hacia el haz, lóbulos enrollados hacia el haz, ángulo del vértice del lóbulo terminal recto, superficie ondulada, nervios de primer orden sobre el envés verdes, nervios de primer orden sobre el haz verdes, dientes de lados convexos, color verde -- fuerte, sin brillo, limbo sin calificación, nervios de 4º orden no salientes.
8.- PECIOLO DE LA HOJA ADULTA	Corto, grueso, glabro, sección recta.
9.- PORTE DE LA VEGETACION	Postrado.
10.- RACIMOS CON MADURACION INDUSTRIAL	Grande, medio, pedúnculo visible, agostado hasta la primera ramificación.
11.- BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL	Gruesa, tamaño irregular, color verde-blanco, con mucha pruina, coloración regular, forma elipsoide, ombligo persistente, sección transversal regular circular, zumo incoloro, piel media, pulpa carnosa crujiente, sabor neutro, pedicelo medio - de color verde, rodete evidente de color verde, pincel largo de color verde-blanco, separación media.
12.- SEMILLA	Número medio de semillas por baya 2.
13.- FOLLAJE EN OTONO	Verde con lago de manchas.
14.- SARMIENTO	190 cms. de largo, fuerte, ramificado, corteza adherente, -- sección transversal circular, superficie estriada, con pruina, nudos salientes, enteramente glabro, entrenudo de longitud media 10 cms., rojizo, a rayas, yemas redondeadas, cordón peciolar ancho, sinuoso.
15.- TRONCO	Potente.

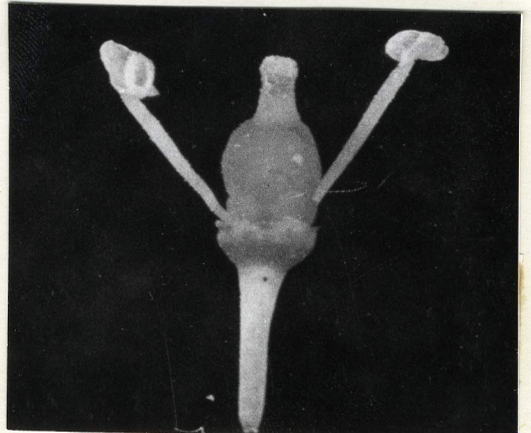
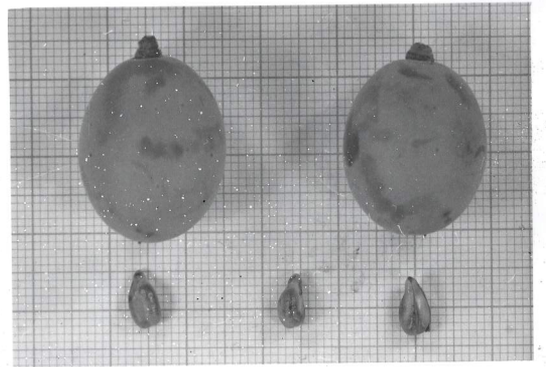
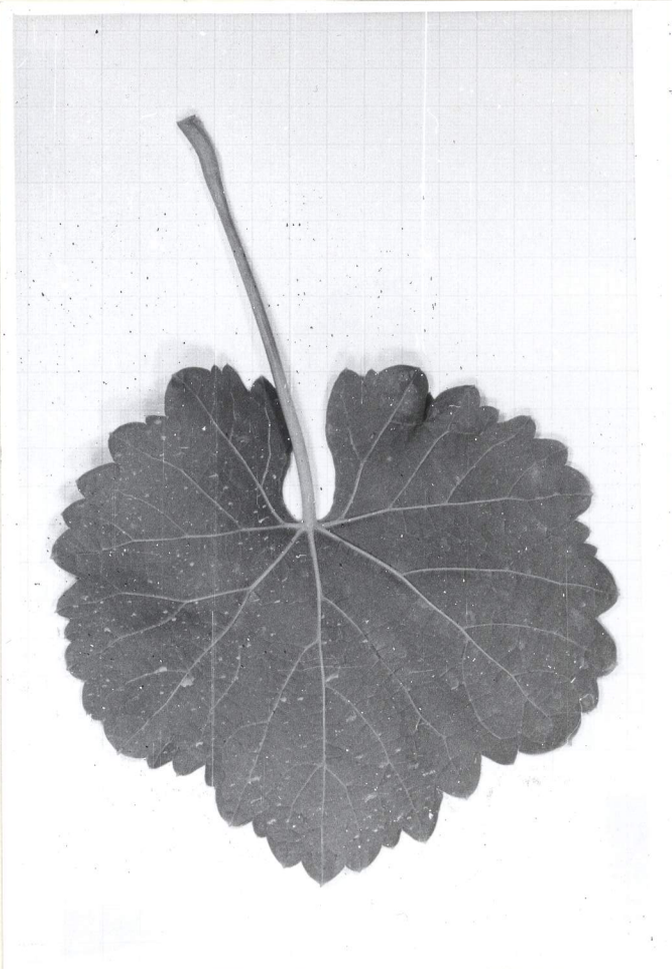
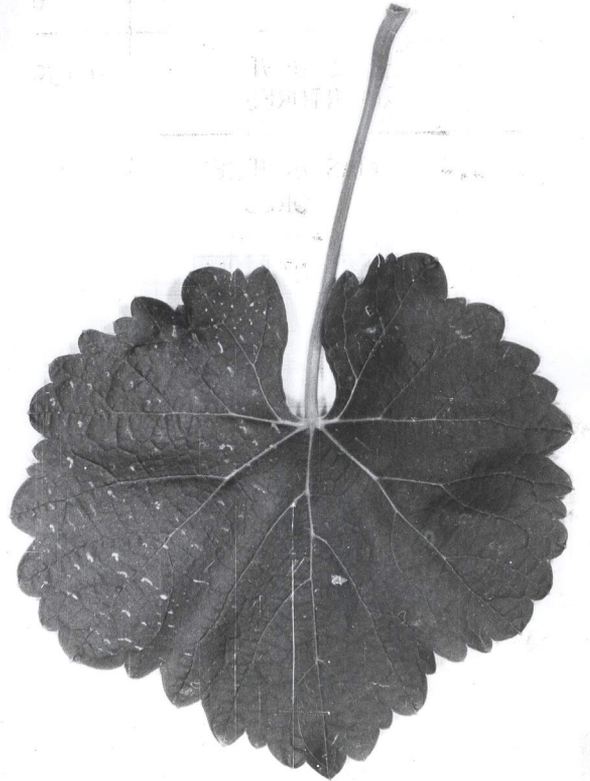
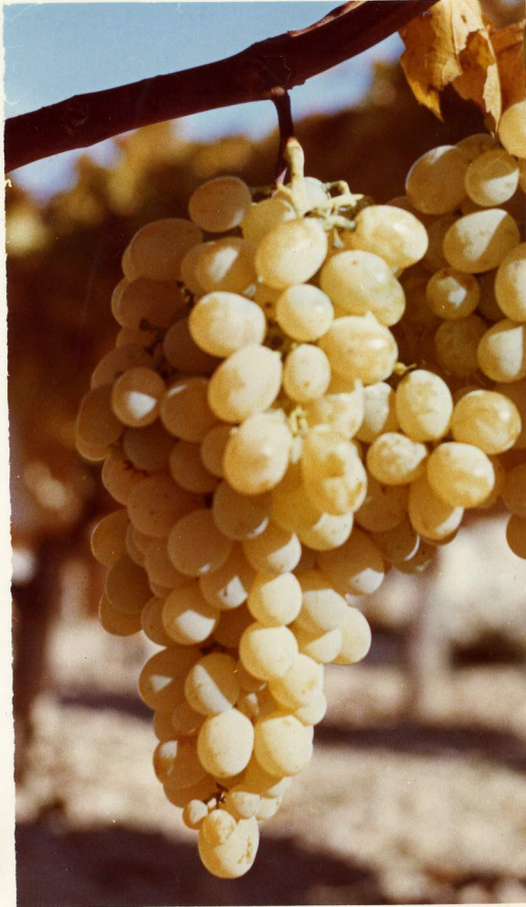
251-B15

INSTITUTO NACIONAL  
DE  
INVESTIGACIONES  
AGRONOMICAS

CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES  
AGRONOMICAS 06

DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA

ALEDO (Novelda)



ALEDO (Novelda)

B M



25 IV B 15

