

Instituto Nacional de Investigaciones Agronómicas	Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06
	DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA
	53 D A R G A N D A
1.- SUMIDAD	A. medio, vellosa-algodonosa, bordes carminados. B. media, algodona, blanca.
2.- HOJAS JOVENES SUPERIORES	Extendida, haz arafioso, envés vellosa, verde amarillo.
3.- HOJAS JOVENES INFERIORES	Algo plegada hacia el haz, haz arafioso, envés vellosa, verde botella.
4.- SARMIENTO HERBACEO	Sección transversal circular, contorno casi liso, parcialmente muy poco arafioso, enteramente algo rojo por un solo lado.
5.- ZARCILLO	Intermitente. Fórmula: 00011011001101101101101100
6.- FLOR	Ver fotografía.
7.- HOJA ADULTA	<sup>CUNETFORME</sup> <del>Pentagonal</del> , media a grande, seno peciolar en paréntesis casi superpuesto, pentalobulada, seno lateral superior con borde superpuesto, seno lateral inferior en U, haz glabro, envés vellosa, limbo torcido, lóbulos plegados, ángulo del vértice del lóbulo terminal recto, superficie estampada, nervios de primer orden sobre el envés verde amarillo, nervios de primer orden sobre el haz verdes, dientes de lados rectilíneos de color verde fuerte sin brillo, limbo medio, nervios de orden 5º no salientes. Ver fotografía.
8.- PECIOLO DE LA HOJA ADULTA	Corto, grueso, glabro, sección transversal poco evidente.
9.- PORTE DE LA VEGETACION	Postrado-rastrero.
10.- RACIMOS CON MADURACION INDUSTRIAL	Medio, medio, pedúnculo visible, herbáceo, longitud relativa 1/2. Ver fotografía.
11.- BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL	Media, tamaño irregular, color amarillo, con pruina, coloración regular, forma ovoide, ombligo persistente, sección transversal regular, zumo incoloro, piel media, pulpa carnosa, sabor neutro, pedicelo medio de color verde, rodete evidente de color verde, pincel corto de color amarillo, separación difícil. Ver fotografía.
12.- SEMILLA	Número medio de semilla por baya 3. Ver fotografía.
13.- FOLLAJE EN OTONO	Marrón en el haz, verde en el envés.
14.- SARMIENTO	1577 cm. de largo, fuerte, ramificado, la corteza se desprende un poco a tiras, sección casi circular, superficie estriada, parcialmente con pruina, nudos salientes, totalmente glabro, entrenudos de longitud media 8,0 cm. de color pardo rojizo claro con nudos más oscuros, yemas casi dardos.
15.- TRONCO	Potente.

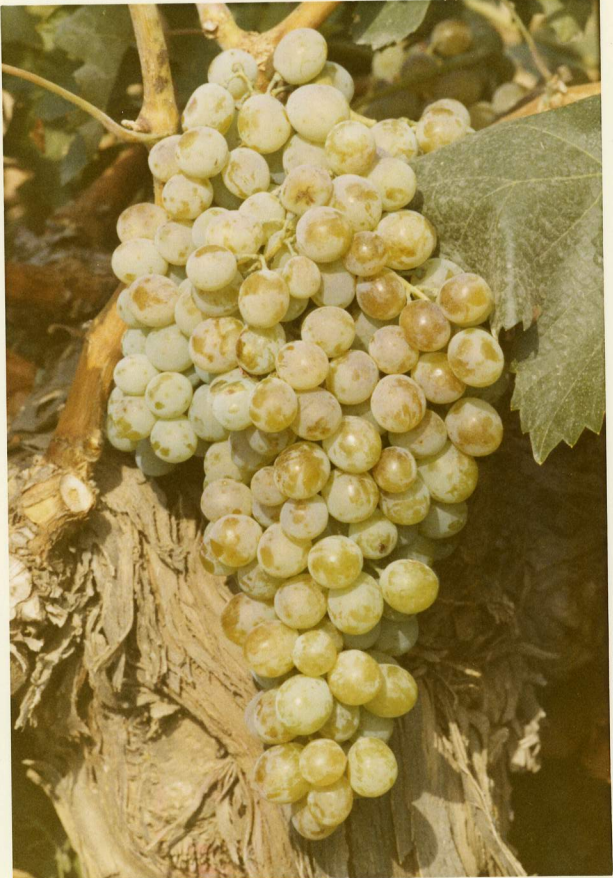
Instituto Nacional  
de  
Investigaciones  
Agronómicas

77-8  
Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06

DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA

53 D ARGANDA

B V



• SEP • 71

