

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS	CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS 06
	DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA
	R U C E T A
1.- SUMIDAD	A. media, algodonosa, bordes carminados. B. globo-- sa, algodonosa, blanco algodonoso y dientes oscur-- ros.
2.- HOJAS JOVENES SUPERIORES	Extendidas, haz vellosa, envés algodonoso, dientes glabros, blanco amarillento, bordes carminados.
3.- HOJAS JOVENES INFERIORES	Extendidas, haz arañoso, envés vellosa, verde bron-- ceado.
4.- SARMIENTO HER BACEO	Sección transversal circular, contorno con costi-- llas, arañoso final vellosa, verde bronceado, ente-- ramente.
5.- ZARCILLO	Intermitente. Fórmula : 101101101101110.
6.- FLOR	Ver fotografía.
7.- HOJA ADULTA	Orbicular, mediana, seno peciolar en V, pentalobula da, seno lateral superior en parentesis, seno late-- ral inferior en V, haz arañoso, envés arañoso, haz y envés de 5 nervios acerdados, limbo plano, lóbu-- los planos, ángulo del vertice del lóbulo terminal recto, superficie lisa, nervios de primer orden so-- bre el envés verde claro, nervios de primer orden -- sobre el haz primer orden sobre el haz verde claro, dientes de lados rectos, de color verde oscuro, sin brillo, limbo grueso, nervios de orden 4º no salien-- tes. Ver fotografía.
8.- PECIOLO DE LA HOJA ADULTA	Corto, medio, glabro, sección poco evidente.
9.- PORTE DE LA -- VEGETACION	Postrada.
10.- RACIMOS CON -- MADURACION IN DUSTRIAL	Medio, sueltos, pedúnculo visible, herbáceo, longi-- tud relativa 1/4. Ver fotografía.
11.- BAYA CON MADU REZ INDUSTRIAL	Medio, tamaño irregular, color verde-amarillo, con pruina, coloración regular, forma ovoide, ombligo -- persistente, sección transversal regular, zumo inco-- loro, piel media, pulpa crujiente-jugosa, sabor neu-- tro, pedicelo largo, de color verde, rodete eviden-- te de color verde, pincel medio, de color amarillen-- to, separación difícil. Ver fotografía.
12.- SEMILLA	Número medio de semillas por baya 2. Ver fotografía.
13.- FOLLAJE EN -- OTOÑO	Amarillo-rojizo.
14.- SARMIENTO	151 cm. de largo, fuerte, algo ramificado, corteza se desprende a tiras, sección transversal circular algo aplastada, superficie con estriada, parcialmen-- te con pruina, nudos aplastados, totalmente glabro, entrenudos de longitud media 5,6 cm. de color gris amarillo, uniforme, yemas cónicas.
15.- TRONCO	Medio.

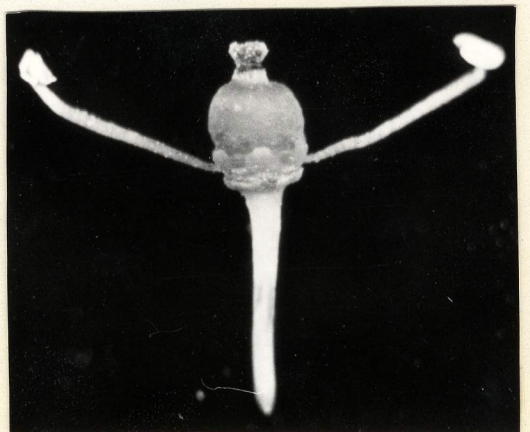
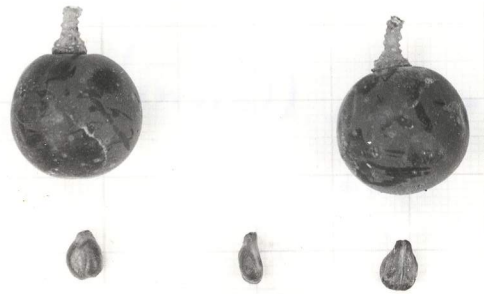
12-52

Instituto Nacional  
de  
Investigaciones  
Agronómicas

Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06

DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA

RUCETA



El color de la variedad descrito en la ficha no es correcto puesto que esta variedad es tinta (Félix Cabello y Sonia García, Diciembre 2010).