

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS	CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS 06		TV
	DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA		
	RAYADA MELONERA		
1.- SUMIDAD	A. mediana, arañoso, verde. B. media, ligeramente arañoso, carminado-verde.		
2.- HOJAS JOVENES SUPERIORES	Extendidas, ligeramente arañoso, cobrizo-verde.		
3.- HOJAS JOVENES INFERIORES	Extendidas, glabro, verde con paño rojizo.		
4.- SARMIENTO HERBACEO	Sección transversal circular, contorno con costillas, glabro al final ligeramente arañoso, enteramente rojo por un lado <u>so</u> lo.		
5.- ZARCILLO	Fórmula: 000110010011011011		
6.- FLOR	Ver fotografía.		
7.- HOJA ADULTA	Pequeña, seno peciolar en V, trilobulado, seno lateral superior en U, seno lateral inferior en V, haz y envés glabro, - envés con 5 nervios glabro, limbo plano, lóbulos planos, ángulo del vértice del lóbulo terminal obtuso, superficie lisa, nervios de primer orden sobre el envés parcialmente rojos, - nervios de primer orden sobre el haz verdes, dientes de lados rectilíneos, color verde, brillante, limbo delgado, nervios - de orden 4º no salientes. <i>cuneiforme</i>		
8.- PECIOLO DE LA HOJA ADULTA	Corto, medio, glabro, sección poco evidente.		
9.- PORTE DE LA VEGETACION	Postrado.		
10.- RACIMOS CON MADURACION INDUSTRIAL	Grande, suelto, pedúnculo visible herbáceo.		
11.- BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL	Gruesa, tamaño irregular, color ambarino, con pruina, coloración irregular, forma elipsoide, ombligo persistente, sección transversal regular circular, zumo incoloro, piel media, pulpa jugosa, sabor neutro, peciolo largo de color verde, rodete evidente de color verde, pincel largo de color blanco-verdoso, separación media.		
12.- SEMILLA	Número medio de semillas por baya 2.		
13.- FOLLAJE EN OTONO	Verde con manchas.		
14.- SARMIENTO	127 cms. de largo, medio, poco ramificado, corteza adherente, sección transversal circular, superficie estriada, con pruina, nudos globulosos, enteramente glabro, entrenudo de longitud media 9 cms. rojizo, de color uniforme, yemas puntiagudas, -- cordón peciolar estrecho perpendicular.		
15.- TRONCO	Medio		

INSTITUTO NACIONAL
DE
INVESTIGACIONES
AGRONOMICAS

CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES
AGRONOMICAS 06

DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA

RAYADA MELONERA (J.Bot)

T V

