



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

N.º DE SALIDA

N.º DE REGISTRO

M A L V A S I A D E S I T G E S
=====

SUMIDAD..- A. globosa, lanosa-vellosa, bordes carminados. B. media, arañosa, verde pálido.

HOJAS JOVENES SUPERIORES..- Desplegadas, lisas, color verde, un poco corbrizo en el borde.

HOJAS JOVENES INFERIORES..- Extendidas, glabras, color verde pálido.

SARMIENTO HERBACEO..- Sección transversal circular, contorno liso, enteramente glabro, enteramente verde.

ZARCILLO..- Intermitente. Formula: 00000101101001000000

FLOR..- Ver fotografía.

HOJA ADULTA..- Orbicular, pequeña, seno peciolar en U, pentalobulada, seno lateral superior superpuesto, seno lateral inferior en lira, haz glabro, envés glabro, limbo plano, lobulos planos, engulo del vertice del lobulo terminal agudo, superficie lisa, nervios de primer orden sobre el envés parcialmente rojizos, nervios de primer orden sobre el haz parcialmente rojizos, dientes de lados convexos, de color verde oscuro sin brillo, limbo delgado, nervios de orden 4º no salientes. Ver fotografía.

PECIOLO DE LA HOJA ADULTA..- Corto, delgado, glabro, sección poco evidente.

PORTE DE LA VEGETACION..- Postrado.

RACIMOS CON MADURACION INDUSTRIAL..- Pequeño, suelto, con pedunculo visible, semiagostado, longitud relativa 1/3. Ver fotografía.

BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL..- Pequeña, tamaño irregular, de color amarillo, con poca pruina, coloración irregular, forma esférica con un polo plano, ombligo persistente, sección transversal regular, zumo incoloro, piel media, pulpa blanda, sabor insipido, , pedicelo largo de color verde, rodete evidente de color verde, pincel corto de color verde, separación facil. Ver fotografía.

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

FOLLAJE EN OTOÑO..- Tostado medio en haz y envés, tostado oscuro casi en toda su longitud.

SARMIENTO..- 140 cm. de largo, fuerte, muy ramificado y de gran longitud, corteza adherente, sección transversal circular, superficie estriada, - parcialmente con pruina, nudos salientes, totalmente glabro, entrenudos de longitud media 11,35 cm., de color beige con manchas, yemas cónicas.

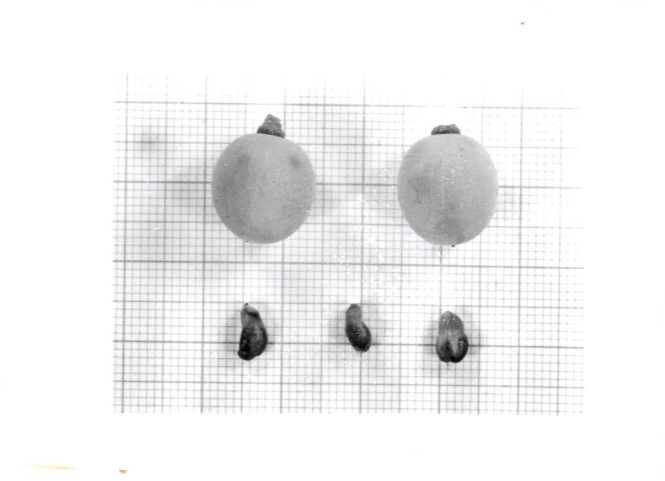
TRONCO..- Potente.

Instituto Nacional de Investigaciones Agronómicas	Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06
	DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA
	M A L V A S I A D E S I T G E S
1.- SUMIDAD	A. glabosa, lanosa-vellosa, bordes carminados. B. media, arañosa, verde pálido.
2.- HOJAS JOVENES SUPERIORES	Desplegadas, lisas, color verde, un poco cobrizo en el borde.
3.- HOJAS JOVENES INFERIORES	Extendidas, glabras, color verde pálido.
4.- SARMIENTO HERBACEO	Sección transversal circular, contorno liso, enteramente glabro, enteramente verde.
5.- ZARCILLO	Intermitente. Formula: 00000101101001000000
6.- FLOR	Ver fotografía.
7.- HOJA ADULTA	Orbicular, pequeña, sano peciolar en U, pentalobulada, seno lateral superior superpuesto, seno lateral inferior en lira, haz glabro, envés glabro, limbo plano, lobulos planos, angulo del vertice - del lobulo terminal agudo, superficie lisa, nervios de primer orden sobre el envés parcialmente rojizos, nervios de primer orden sobre el haz parcialmente rojizos, dientes de lados convexos, de color verde oscuro sin brillo, limbo delgado, nervios de orden 4º no salientes. Ver fotografía.
8.- PECIOLO DE LA HOJA ADULTA	Corto, delgado, glabro, sección poco evidente.
9.- PORTE DE LA VEGETACION	Postrado.
10.- RACIMOS CON MADURACION INDUSTRIAL	Pequeño, suelto, con pedunculo visible, semiagostado, longitud relativa 1/3. Ver fotografía.
11.- BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL	Pequeña, tamaño irregular de color amarillo, con poca pruina, coloración irregular, forma esférica con un solo plano, ombligo persistente, sección transversal regular, zumo incoloro, piel media, pulpa blanda, sabor insipido, pedicelo largo de color verde, rodete evidente de color verde, pincel corto de color verde, separación difícil. Ver fotografía.
12.- SEMILLA	Número medio de semillas por baya 2. Ver fotografía.
13.- FOLLAJE EN OTOÑO	Tostado medio en haz y envés, tostado oscuro casi en toda su longitud.
14.- SARMIENTO	140, cm de largo, fuerte, muy ramificado y de gran longitud, corteza adherente, sección transversal circular, superficie estriada, parcialmente con pruina, nudos salientes totalmente glabro, entrenudos de longitud media 11,35 cm, de color beige con manchas, yemas cónicas.
15.- TRONCO	Potente.

ANOTACIONES

9
10
11
12
1
2
3
4
5
6
7

Racino medio-suelto
Color de la boca ver-
de con prucia.



Instituto Nacional
de
Investigaciones
Agronómicas

Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06

DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA

MALVASIA DE SITGES



SEP • RS

