



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

P E D R O X I M E N E Z
=====

SUMIDAD.- A. media, arañosa, bronceado verdoso. B. media, arañosa, verde amarillo.

HOJAS JOVENES SUPERIORES.- Extendidas, haz arañoso, envés glabro, verde.

HOJAS JOVENES INFERIORES.- Extendidas, glabra, verdes.

SARMIENTO HERBACEO.- Sección transversal circular, contorno liso, enteramente glabro, parcialmente rayas y nudos rojos.

ZARCILLO.- Intermitente. Formula: 0011011001100101101101101100

FLOR.- Ver fotografía.

HOJA ADULTA.- Pentagonal, mediana, seno peciolar en lira, pentalobulada, seno lateral superior en lira, seno lateral inferior en U, haz glabro, envés algo acerado, limbo plano, lobulos planos, angulo del vertice - del lobulo terminal recto, superficie lisa, nervios de primer orden sobrecel envés algo rojizos, nervios de primer orden sobre el haz verdepardo, dientes de lados rectos, de color verde claro sin brillo, limbo fino, nervios de orden 4º no salientes. Ver fotografía.

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

PORTE DE LA VEGETACION.- Erguido.

RACIMOS CON MADURACION INDUSTRIAL.- Grande, medio, pedunculo visible, semiagostado, longitud relativa 1/3. Ver fotografía.

BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL.- Media, tamaño irregular, de color ambarino, con poca pruina, coloración regular, forma ligeramente ovoide, ombligo persistente, sección transversal regular, zumo incoloro, piel media, pulpa blanda, sabor neutro, pedicelo medio de color verde, rodete evidente de color verde, pincel medio de color amarillo, separación media. Ver fotografía.

SEMILLA.- Número medio de semillas por baya 4. Ver fotografía.

FOLLAJE EN OTOÑO.- Verde con manchas marrones en haz y envés.

SARMIENTO.- 130 cm. de largo, fuerte, poco ramificado, la corteza se desprende a tiras, sección transversal eliptica, superficie estriada, parcialmente con pruina, nudos salientes, totalmente glabro, entrenudos de longitud media 7,0 cm. de color amarillo-pardo con rayas oscuras, yemas cónicas.

TRONCO.- Media.

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS	CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES AGRONOMICAS 06
	DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA
	P E D R O X I M E N E Z
1.- SUMIDAD	A. media, arañosa, bronceado verdoso. B. media, verde - amarillo.
2.- HOJAS JOVENES SUPERIORES	Extendidas, haz arañoso, envés glabro, verde.
3.- HOJAS JOVENES INFERIORES	Extendidas, glabra, verdes.
4.- SARMIENTO HERBA CEO	Sección transversal circular, contorno liso, enteramente glabro, parcialmente rayas y nudos rojos.
5.- ZARCILLOZ	Intermitente. Fórmula: 0011011001100101101101100.
6.- FLOR	Ver fotografía.
7.- HOJA ADULTA	Pentagonal ^{Coniforme} , mediana, seno peciolar en lira, pentalabulada, seno lateral superior en Y , seno lateral inferior en U, haz glabro, envés algo acerdado, limbo plano, lóbulos planos, ángulo del vertice del lobulo terminal recto superficie lisa, nervios de primer orden sobre el envés algo rojizos, nervios de primer orden sobre el haz verde pardo, dientes de lados rectos, de color verde claro sin brillo, limbo fino, nervios de orden 4º no salientes. - Ver fotografía.
8.- PECIOLO DE LA - HOJA ADULTA	Corto, medio, glabro, sección poco evidente.
9.- PORTE DE LA VEGETACION	Erguido.
10.- RACIMOS CON MADURACION INDUSTRIAL	Grande, medio, pedunculo visible, semiagostado, longitud relativa 1/3. Ver fotografía.
11.- BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL	Media, tamaño irregular, de color ambarino, con poca pruina, coloración regular, forma ligeramente ovoide, ombligo persistente, sección transversal regular, zumo incoloro, piel media, pulpa blanda, sabor neutro, pedicelo medio de color verde, rodete evidente de color verde, pincel medio de color amarillo, separación media, Ver fotografía.
12.- SEMILLA	Número medio de semillas por baya 4. Ver fotografía.
13.- FOLLAJE EN OTONO	Verde con manchas marrones en haz y envés.
14.- SARMIENTO	130 cm. de largo, fuerte, poco ramificado, la corteza se desprende a tiras, sección transversal elíptica, superficie estriada, parcialmente con pruina, nudos salientes, totalmente glabro, entrenudos de longitud media 7,0 cm. de color amarill-pardo con rayas oscuras, yemas cónicas.
15.- TRONCO	Medio.

12-36

INSTITUTO NACIONAL
DE
INVESTIGACIONES
AGRONOMICAS

CENTRO REGIONAL DE INVESTIGACIONES
AGRONOMICAS 06

DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA

PEDRO XIMENEZ (Málaga)



OCT • 71

