



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 I C A D I L L O
=====

SUMIDAD.- A. globosa, vellosa, bordes carminados. B. casi globosa, afelpada, blanca.

HOJAS JOVENES SUPERIORES.- Extendidas, haz vellosa, envés afelpado, verde amarillento.

HOJAS JOVENES INFERIORES.- Extendidas, haz arañoso, envés vellosa, verde.

SARMIENTO HERBACEO.- Sección transversal circular, contorno con costillas, enteramente glabro, enteramente a rayas y manchas rojas.

ZARCILLO.- Intermitente. Formula: 0011011011011011011011011011

FLOR.- Ver fotografía.

HOJA ADULTA.- Pentagonal, media, seno peciolar en parentesis, pentalobulada, seno lateral superior en V estrecha, seno lateral inferior en V, haz glabro, envés arañoso, limbo plano, lobulos planos, angulo del vertice del lobulo terminal agudo, superficie lisa, nervios de primer orden sobre el envés verde claro, nervios de primer orden sobre el haz verdes, dientes de lados algo convexos de color verde no fuerte sin brillo, limbo medio-delgado, 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.- Pequeño, medio, pedunculo visible, herbaceo, longitud relativa 1/8. Ver fotografía.

BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL.- Pequeña, tamaño irregular, de color verdosa, con poca pruina, coloración regular, forma discoide, ombligo persistente, sección transversal regular, zumo incoloro, piel media, pulpa jugosa, sabor neutro, pedicelo corto de color verde, rodete evidente de color verde, pincel corto de color verde, separación medio-difícil. Ver fotografía.

SEMILLA.- Número medio de semillas por baya 1. Ver fotografía.

FOLLAJE EN OTOÑO.- Peciolo rojo, verde seco.

SARMIENTO.- 156 cm. de largo, fuerte, muy ramificado, corteza adherente, sección transversal circular, superficie con estriás, sin pruina, nudos salientes, totalmente glabro, entrenudos de longitud media 5,9 cm. de color marrón amarillentos con rayas, yemas cónicas.

TRONCO.- Potente.

Instituto Nacional de Investigaciones Agronómicas	Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06
	DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA
	P I C A D I L L O
1.- SUMIDAD	A. globosa, vellosa, bordes carminados. B. casi globosa, afelpada, blanca.
2.- HOJAS JOVENES SUPERIORES	Extendidas, haz vellosa, envés afelpado, verde amarillento.
3.- HOJAS JOVENES INFERIORES	Extendidas, haz arañoso, envés vellosa, verde.
4.- SARMIENTO HERBACEO	Sección transversal circular, contorno con costillas, enteramente glabro, enteramente a rayas y manchas rojas.
5.- ZARCILLO	Intermitente. Formula: 0011011011011011011011011011011
6.- FLOR	Ver fotografía.
7.- HOJA ADULTA	^{orbicular} Pentagonal , media, seno peciolar en parentesis, pentalobulada, seno lateral superior en V , estrecha, seno lateral inferior en V, haz glabro, envés, arañoso, limbo plano, lobulos planos, angulo del vertice del lobulo terminal agudo, superficie lisa, nervios de primer orden sobre el envés verde claro, nervios de primer orden sobre el haz verdes, dientes de lados algo convexos de color verde no fuerte sin brillo, limbo medio-delgado, nervios de orden 4º no salientes. Ver fotografía.
8.- PECIOLLO DE LA HOJA ADULTA	Corto, medio, glabro, sección poco evidente.
9.- PORTE DE LA VEGETACION	Erguido.
10.- RACIMO CON MADURACION INDUSTRIAL	Pequeño, medio, pedunculo visible, herbaceo, longitud relativa 1/8. Ver fotografía.
11.- BAYA CON MADUREZ INDUSTRIAL	Pequeña, tamaño irregular, de color verdosa, con poca pruina, coloración regular, forma discoide, ombligo persistente, sección transversal regular, zumo incoloro, piel media, pulpa jugosa, sabor neutro, pedicelo corto de color verde, rodete evidente de color verde, pincel corto de color verde, separación medio-dificil. Ver fotografía.
12.- SEMILLA	Número medio de semillas por baya 1. Ver fotografía.
13.- FOLLAJE EN OTONO	Peciolo rojo, verde seco.
14.- SARMIENTO	156 cm. de largo, fuerte muy ramificado, corteza adherente, sección transversal circular, superficie con estrias, sin pruina, nudos salientes, totalmente glabro, entrenudos de longitud media 5,9 cm. de largo marrón amarillentos con rayas, yemas cónicas.
15.- TRONCO	Potente.

Instituto Nacional
de
Investigaciones
Agronómicas

Centro Regional de Investigaciones Agronómicas 06

DEPARTAMENTO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA

PICADILLO



• SEP • 71

