



Descriptores de la Unión Internacional para la Protección de las Obtenciones Vegetales (U.P.O.V.)

Variedad: Red Diamond

Lugar de estudio: Aragón

RAMO

Nº UPOV	CARÁCTER	EXPRESIÓN	NIVEL
4	GROSOR DEL RAMO MIXTO	<i>delgado</i>	3
5	LONG. ENTRENUDOS DEL RAMO MIXTO	<i>medio</i>	5
6	PIGM. ANTIOCIÁNICA DEL RAMO MIXTO	<i>presente</i>	9
7	INTENSIDAD PIGM. ANTOC. DEL RAMO	<i>fuerte</i>	7
8	DENSIDAD BOTONES EN RAMO MIXTO	<i>baja-media</i>	4
9	DISTRIBUCIÓN DE BOTONES EN RAMO	<i>de dos o más</i>	2

FLOR

Nº UPOV	CARÁCTER	EXPRESIÓN	NIVEL
10	ÉPOCA COMIENZO DE FLORACIÓN	<i>precoz</i>	3
12	FORMA DE LA FLOR	<i>campanulácea</i>	2
13	COLOR CÁLIZ (FLOR ABIERTA)	<i>naranja</i>	2
14	FORMA DE LOS PÉTALOS	<i>alargados ($\geq 1,22$)</i>	2
15	TAMAÑO DE LOS PÉTALOS	<i>pequeños</i>	3
16	COLOR DE PÉTALOS (PLENA FLORACIÓN)	<i>rosa fuerte, carmín</i>	5
17	NÚMERO DE PÉTALOS	<i>cinco</i>	1
18	LONG. ESTABRES/ PÉTALOS	<i>iguales</i>	5
19	NÚMERO DE PISTILOS	<i>siempre uno</i>	1
20	POSICIÓN ESTIGMA/ ANTERAS	<i>por encima</i>	7
21	POLEN EN LAS ANTERAS	<i>presente</i>	9
22	PILOSIDAD DEL OVARIO	<i>ausente</i>	1



Plataforma de conocimiento para el medio rural y pesquero

© Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino 2008

LIMBO

Nº UPOV	CARÁCTER	EXPRESIÓN	NIVEL
24	TAMAÑO	grande	7
25	RELACIÓN LONGITUD/ANCHURA	media	5
26	PERFIL	acanalado	1
27	EXTREMIDAD	recurvado	2
28	ÁNGULO DE LA BASE	más o menos recto	2
29	ÁNGULO DEL EXTREMO APICAL	medio	5
30	PIGMENTACIÓN ANTOCIÁNICA	ausente	1

PECÍOLO

Nº UPOV	CARÁCTER	EXPRESIÓN	NIVEL
31	LONGITUD	medio	3
32	PRESENCIA DE NECTARINOS	presente	9
33	FORMA DE LOS NECTARINOS	reniformes	2
34	NÚMERO DE NECTARINOS	más de dos	2
35	LONGITUD DE LAS ESTÍPULAS	muy cortas	1

FRUTO

Nº UPOV	CARÁCTER	EXPRESIÓN	NIVEL
36	TAMAÑO	grande	7
37	FORMA	oblongo	5
38	FORMA ZONA PISTILAR	en cubeta	1
39	SIMETRÍA	asimétrico	1
40	MARCADO SUTURA	medio	5
41	PROFUNDIDAD CAVIDAD PEDUNCULAR	media	5
42	ANCHURA CAVIDAD PEDUNCULAR	media-ancha	6
43	COLOR FONDO EPIDERMIS	amarillo claro	4
44	EXTENSIÓN PIG. ANTOCIÁNICA	muy fuerte	9
45	PUBESCENCIA	ausente	1
47	ESPEJOR DE LA EPIDERMIS	gruesa	7
48	ADHERENCIA DE LA EPIDERMIS- CARNE	fuerte	7
49	FIRMEZA DE LA CARNE	media	5
50	COLOR DE LA CARNE	amarillo-naranja	2
51	PIG. ANTOC. SUBEPIDERMIS	ausente	1
52	PIG. ANTOC. EN LA CARNE DEL FRUTO	presente	9
53	PIG. ANTOC. ALREDEDOR DEL HUESO	presente	9
54	TEXTURA DE LA CARNE	más o menos fibrosa	2
55	CONTENIDO DE AZÚCAR EN LA CARNE	bajo-medio	4
56	TAMAÑO HUESO EN RELACIÓN CON EL FRUTO	pequeño	3
57	FORMA FRONTAL DEL HUESO	ovoide	3
58	COLOR DEL HUESO	oscuro	2
59	PORCENTAJE HUESOS ABIERTOS	muy bajo-bajo	2
60	ADHERENCIA DEL HUESO A LA CARNE	ausente	1
62	ÉPOCA DE MADURACIÓN	media	5

Fuente: Manual para la Identificación de Variedades de Melocotonero II. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. 1996.