

Comité Técnico

TC/58/30

Quincuagésima octava sesión  
Ginebra, 24 y 25 de octubre de 2022

Original: Inglés  
Fecha: 5 de octubre de 2022

## REVISIÓN PARCIAL DE LAS DIRECTRICES DE EXAMEN DEL ARÁNDANO AMERICANO

*Documento preparado por un experto de Australia*

*Descargo de responsabilidad: el presente documento no constituye un documento de política u orientación de la UPOV*

1. El presente documento tiene por finalidad exponer una propuesta de revisión parcial de las directrices de examen del arándano americano (documento TG/137/5).
2. El Grupo de Trabajo Técnico sobre Plantas Frutales (TWF), en su quincuagésima tercera sesión<sup>1</sup>, examinó una propuesta de revisión parcial de las directrices de examen del arándano americano conforme a los documentos TG/137/5 y TWF/53/8 "*Partial revision of the Test Guidelines for Blueberry*" y propuso los siguientes cambios (véase el párrafo 105 del documento TWF/53/14 "*Report*"):
  - a) Ampliar el ámbito de aplicación para incluir las siguientes especies en el ámbito de las Directrices de examen
    - híbridos entre *Vaccinium corymbosum* L. y *Vaccinium darrowii* Camp (código UPOV: VACCI\_CDA)
    - *Vaccinium darrowii* Camp (código UPOV: VACCI\_DAR)
    - *Vaccinium uliginosum* L. (código UPOV: VACCI\_ULI)
  - b) Car. 14 "Flor: forma de la corola": suprimir la variedad ejemplo 'Ridley' de la nota 2 y sustituirla por "DrisBlueSeven";
  - c) Ad. 8: sustituir la ilustración para el nivel de expresión "lanceolada"
3. Los cambios propuestos se indican a continuación como texto resaltado y subrayado (inserción) y ~~tachado~~ (eliminación).

<sup>1</sup> Celebrada por medios electrónicos, del 11 al 15 de julio de 2022.

Propuesta de ampliar el ámbito de aplicación para incluir los híbridos entre *Vaccinium corymbosum* L. y *Vaccinium darrowii* Camp, *Vaccinium darrowii* Camp y *Vaccinium uliginosum* L.

En la casilla de la portada

**ARÁNDANO AMERICANO**

Código(s) UPOV: VACCI\_AMC; VACCI\_ANG; VACCI\_CAN; VACCI\_CAV;  
VACCI\_CDA, VACCI\_COR; VACCI\_DAR; VACCI\_FOR; VACCI\_MYD; VACCI\_MYR;  
VACCI\_SIM; VACCI\_ULI; VACCI\_VIR

*Vaccinium angustifolium* x *Vaccinium myrsinites* x *Vaccinium corymbosum*;  
*Vaccinium angustifolium* Aiton;

Híbridos entre *Vaccinium corymbosum* y *Vaccinium angustifolium*;  
*Vaccinium corymbosum* x *Vaccinium angustifolium* x *Vaccinium virgatum*;

Híbridos entre *Vaccinium corymbosum* L. y *Vaccinium darrowii* Camp;

*Vaccinium corymbosum* L.;

*Vaccinium darrowii* Camp;

*Vaccinium formosum* Andrews;

*Vaccinium myrtilloides* Michx.;

*Vaccinium myrtillus* L.;

*Vaccinium simulatum* Small;

*Vaccinium uliginosum* L.;

*Vaccinium virgatum* Aiton

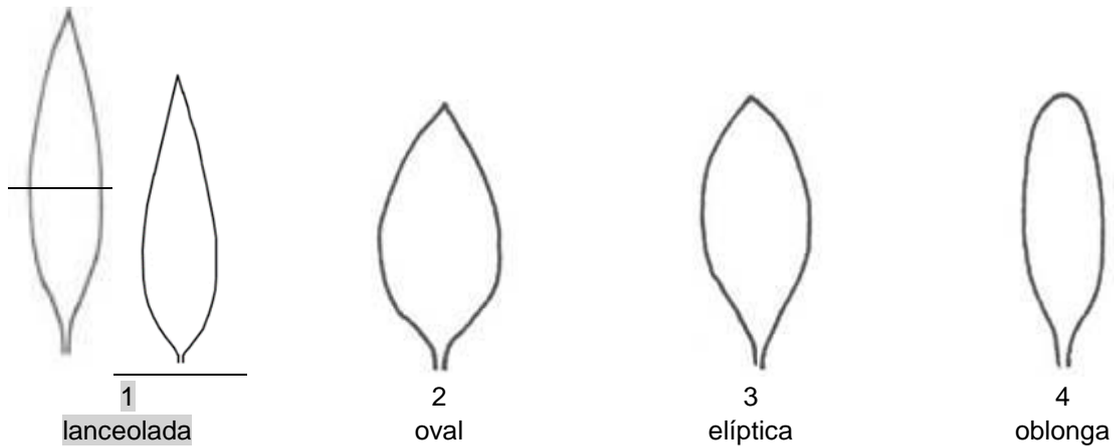
4. La ampliación del ámbito de aplicación también se reflejará en las siguientes secciones de las Directrices de examen para el arándano:

- a) En la tabla que indica los nombres alternativos en la portada
- b) En el capítulo 1 "Objeto de estas Directrices de examen"
- c) En el Capítulo 10 "Cuestionario Técnico", Sección 1 "Objeto del Cuestionario Técnico";

Propuesta de suprimir la variedad ejemplo 'Ridley' de la nota 2 del carácter 14 "Flor: forma de la corola" y sustituirla por "DrisBlueSeven".

14.	PQ	VG	(+)	(c)		
	<b>Flower: shape of corolla</b>	<b>Fleur : forme de la corolle</b>	<b>Blüte: Form der Krone</b>	<b>Flor: forma de la corola</b>		
	globose	globuleuse	kugelförmig	globosa	EB 12-19 (L), Farthing (L)	1
	ellipsoid	ellipsoïde	ellipsoid	elipsoidal	Ridley (L) DrisBlueSeven	2
	cylindric	cylindrique	zylindrisch	cilíndrica	Reka (H)	3
	ovoid	ovoïde	eiförmig	ovoidal		4
	urceolate	urcéolée	urnenförmig	urceolada	Maru (L)	5
	campanulate	campanulée	glockenförmig	acampanada	Magnolia (L), Scintilla (L), Velluto Blue (H), Victoria (L)	6

Propuesta de sustitución de la ilustración para el nivel de expresión "lanceolada" en Ad. 8 "Hoja: forma"



[Fin del documento]