

# *Un nuevo híbrido dentro del género Lavandula L., Lavandula x glaucescens D. Guillot & Rosselló (L. dentata var. candicans Batt. X L. angustifolia Mill.)*

Daniel GUILLOT ORTIZ & Josep Antoni ROSSELLÓ PICORNELL  
Jardín Botánico. Universidad de Valencia. C/. Quart 82. E-46008-Valencia.

**RESUMEN:** Describimos un nuevo taxón de origen híbrido, descubierto en la provincia de Valencia, *Lavandula x glaucescens* D. Guillot & Rosselló (*Lavandula dentata* var. *Candicans* Batt. x *Lavandula angustifolia* Mill.).

**ABSTRACT:** We describe one new taxa for the *Lavandula* L. genus, *Lavandula x glaucescens* D. Guillot & Rosselló (*Lavandula dentata* var. *candicans* Batt. x *Lavandula angustifolia* Mill.), in Valencia (E. Spain).

Describimos un nuevo taxón de origen híbrido, descubierto en la provincia de Valencia, *Lavandula x glaucescens* D. Guillot & Rosselló (*Lavandula dentata* var. *Candicans* Batt. x *Lavandula angustifolia* Mill.) (fig. 1).

*Lavandula x glaucescens* D. Guillot & Rosselló hybr. nov.

**Holotipus:** VALENCIA, 30SYK2502, Torres-Torres, cercano al área de servicio, 230 m. D. Guillot. 26-V-2004 (VAL. 166994).

**Descripción:** Planta arbustiva, de porte bajo. Hojas viejas oblongo-lineares, de 3'5-4'5 cm x 4'5-5 mm de anchura, glanduloso-pubescentes, de color verde muy claro, ligeramente blanquecino en el haz, más laxamente pubescentes en el envés, revolutas con divisiones cercanas al raquis foliar, las jóvenes lineares, de color blanquecino, tomentosas, en fascículos densos cubiertas por las hojas verdes viejas, crenadas, acanaladas en el envés, de 1'7-2 cm x 1'5 mm. Pedúnculo de 12-18 cm x 1'5-2 mm de anchura, canaliculado, blanquecino-tomentoso, manchado de violeta-púrpura. Espigas de 3-3'5 cm x 1'5 cm de anchura, cónica, con un verticilo basal espaciado 1-4 cm con 7-8 flores y brácteas diferentes al del resto de la inflorescencia, con nerviación pinnado-reticulada, tomentosas en la base, de color verde pálido, matizado de púrpura-violeta, con ápice lanceolado, alargado, de longitud similar al resto de la bráctea, más o menos triangular el resto, acuminado, de 1'2 cm x 4-5 mm de anchura. Brácteas fértiles obcordiformes, de 8-10 mm de anchura x 6-7 mm de longitud, cáliz de 5'5-6 mm de longitud, de color verde en la zona inferior, púrpura-violeta en la superior, con apéndice obcordiforme violáceo, pubescente. Brácteas fértiles de color lila, y 6-7 mm de longitud.

**Descriptio:** Folia juniora albo-tomentosis, saepe in axillis fasciculata, margine regulariter crenata, 1'7-2 cm x 1'5 mm, vetustiora viridiora, tomentosis, oblongo-linearibus, 3'5-4'5 cm longa x 4'5-5 mm lata, obtuse pinnatifida, integerrimus margine revolutis. Pedunculo 12-18 cm longo x 1'5-2 mm lato, albo-tomentosis, macula purpurei. Spica 3-3'5 cm longa, x 1'5 cm lata, basi verticilastri 7-8 flori, 1-4 cm distans; folia floralia ½ romboidea, ½ lanceolatis, basi tomentosis, viride. Folia floralia obcordatam 8-10 mm lata x 6-7 mm longa. Calyces breviter pedicellati basi viride, 5'5-6 mm longo, dentibus 4 inferioribus acutis supremo in appendicem latissimam membranaceam obcordatam dilatato tomentosus.

En la Comunidad Valenciana, la especie *Lavandula dentata* se distribuye por la provincia de Alicante y algunas zonas de la provincia de Valencia y Castellón (Bolòs & al., 2004). Se trata de un taxón que cuenta con cultivariedades ampliamente utilizadas en jardinería en nuestra Comunidad.

*L. dentata* L. según McNaughton (2002) cuenta con tres variedades: var. *dentata*, var. *candicans* y var. *Balearica* Ging. *L. dentata* var. *candicans*, según esta autora, es la forma más común de *L. dentata*. Se trata de un arbusto de 1 m de altura x 1'5 m de anchura, con hojas muy tomentosas, al igual que los tallos jóvenes y pedúnculos. Espigas de 4-5 cm, anchamente cónicas o truncado-cónicas, pedúnculos alargados, de 10-30 cm de longitud o más largas. Brácteas estériles de color violeta-lavanda, corolas azul-violeta claro, cáliz de color verde con ápice violeta. Esta autora cita un espécimen de 90 cm-1 m de altura y 1'5 m de anchura, con hojas muy grises, hábito ascendente y brácteas estériles de color más

oscuro, al que corresponden las formas cultivadas en la zona donde se localiza el híbrido, siendo ésta la forma más cultivada de *L. dentata* en la Comunidad Valenciana.

Difiere de *L. angustifolia* en los siguientes caracteres: Tamaño y color de la corola, levemente mayor, al igual que en la inflorescencia, en verticilos espaciados, no así en el híbrido, que presenta una espiga densa y continua; difiere además en el pedúnculo, tomentoso, y en las brácteas, de 2-3 mm longitud, y color marrón escarioso.

Difiere de *L. dentata* var. *candicans* por el color de las hojas, blanco-tomentosas, con indumento más denso que el híbrido descrito, en las hojas, en ocasiones en fascículos, pero no tan claramente como en el híbrido, en los pedúnculos blanquecinos, y el nivel basal distanciado de la espiga ausente; brácteas fértiles más densamente tomentosas, al igual que los cálices.

Difiere del lectotipo de *L. dentata*, perteneciente a The George Clifford Herbarium (Jarvis, 2004) (BM000628955) en el color de las hojas, en el lectotipo de color verde, similares todas, mientras en el híbrido de color verde claro, las viejas, las nuevas blanquecinas, siendo todas similares en el lectotipo, mientras en el híbrido existen dos tipos, las nuevas blanquecinas y lineares, estrechas, las viejas más anchas y además, las hojas en el lectotipo no están tan claramente y fuertemente agrupadas en fascículos, y el verticilo basal de la espiga ausente, presente en el híbrido.

## BIBLIOGRAFÍA

- BOLÒS, O. & al. (2004) *ORCA*. Institut d'Estudis Catalans. Barcelona.  
[www.bio.ub.es/bioveg/orca/Taxons/LTaxons.html](http://www.bio.ub.es/bioveg/orca/Taxons/LTaxons.html)
- JARVIS, CH. (2004), *The George Clifford Herbarium*. The Natural History Museum, <http://www.nhm.ac.uk/botany/databases/clifford/>
- McNAUGHTON, V. (2002). *Lavender, the grower's guide*. Garden Art Press. Australia.

(Recibido el 17-V-2006)

Fig. 1. Planta tipo

