

Alstroemeria hookeri

Lodd.

» Loddiges ex Loddiges, Bot. Cab. 13: t. 1272. 1827. TIPO: Hooker, Exotic Fl. III Pl. 181. 1827, bajo *Alstroemeria rosea* (Iconotipo).

a. Alstroemeria hookeri Lodd. subsp. *hookeri*

Sinónimos: *Alstroemeria rosea* Hook., Exot. Fl. 3(27): 181. 1825, non *A. rosea* Ruiz et Pav. 1802; *Alstroemeria hookeriana* Schult. & Schult. f., Syst. Veg. (ed. 15 bis) 7(1): 733. 1829; *Alstroemeria tenuifolia* Herb., Amaryllidaceae: 94. 1837.

Descripción: Hierbas perennes, pequeñas, hasta de 60 cm de alto, con rizoma corto del cual nacen raíces almacenadoras blanquecinas. Hojas lineares de 1-5 cm de largo por 1-2(-4,5) mm de ancho, glabras, glaucas. Inflorescencia de 3-5 rayos, 2-3 divididos. Flores blanquecinas a rosadas; tépalos exteriores oblanceolados, agudos, brevemente mucronados, de 2,9-4 cm de largo por 1-1,5 cm de ancho; tépalos internos superiores más angostos que los externos, con una franja amarilla, a veces poco notable, en la zona media, de color rosado más pálido hacia la base y con manchas atropurpúreas lineares, cortas, que se extienden desde la franja amarilla hasta la base; tépalo inferior similar a los externos, sin manchas. Anteras amarillentas. Cápsula de color café, redondeada, de 1,2-1,5 cm de largo, coronada por el resto del estilo, con 6 costillas principales y 6 nervios entre ellas semejando 12 costillas. Semillas café-rojizas de 2,8-3 mm de diámetro.

Fenología: Florece entre diciembre y enero y los frutos se encuentran en febrero (Muñoz-Schick & Moreira-Muñoz 2003).

Origen: Endémica de Chile.

Distribución geográfica y hábitat: Se encuentra en las regiones de Maule, Ñuble y Biobío, desde el nivel del mar hasta los 105 m s.n.m. Ha sido recolectada desde Caleta Pellines, entre Constitución y Curanipe (35°31'S) en la Región del Maule y puente Tubul, entre Tubul y Arauco (37°14'S) en la Región del Biobío.





Observaciones: Loddiges (1927) da el nombre de *Alstroemeria hookeri* a esta especie, previamente nombrada como *A. rosea* por Hooker en 1825, nombre ilegítimo debido a que existía ya el nombre *A. rosea* Ruiz et Pav. (1802).

Se acerca a *A. psittacina*, *A. angustifolia* subsp. *angustifolia*, *A. aurea*, *A. exerens*, *A. ligtu* subsp. *ligtu*, *A. magnifica* subsp. *magnifica*, *A. pallida*, *A. presliana* subsp. *presliana* y *A. revoluta* y *A. versicolor*, por su anatomía foliar (Sanso et al. 2014).

