

Alstroemeria angustifolia

Herb.

a. *Alstroemeria angustifolia* Herb. var. *angustifolia*

» W. Herbert, Amaryllidaceae 96. 1837. TIPO: Prope Valparaíso, Cumming 354 (Lectotipo: K).

Sinónimos: *Alstroemeria angustifolia* Herb. var. *acuminata* Herb., Amaryllidaceae 97. 1837; *Alstroemeria angustifolia* Herb. var. *conferta* Herb., Amaryllidaceae 97. 1837; *Alstroemeria angustifolia* Herb. var. *intermedia* Herb., Amaryllidaceae 97. 1837; *Alstroemeria angustifolia* Herb. var. *solliana* Herb., Amaryllidaceae 97. 1837; *Alstroemeria angustifolia* Herb. subsp. *angustifolia*, Mitt. Bot. Staatssamml. München 24: 165. 1987.

Nombre común: Lirio del campo.

Descripción: Hierbas perennes hasta de 10-85 cm de alto; hojas glaucas, lineares, sésiles, resupinadas, agudas, algo lustrosas y engrosadas hacia el ápice, de 1-8(-11) cm de largo por 1-3(-3) mm de ancho, el margen con papilas muy cortas. Inflorescencia de 2-7 rayos, 2-3-divididos. de 2,5-12 cm de largo. Flores infundibuliformes; tépalos blancos a rosado intenso, obovados, apiculados, con el ápice inflexo; tépalos externos elípticos, de 2,8-3,8 cm de largo por 0,9-1,3 cm de ancho, provistos de un mucrón algo más oscuro, de 3-4 mm de largo, en el ápice; tépalos internos superiores de 2,8-4,0 cm de largo por 0,5-0,7 mm de ancho, con la base papilosa a lo largo de 7-10 mm, provistos de una franja amarilla en la parte media y manchas lineales más oscuras dispersas que pueden extenderse hasta la base; tépalo interno inferior de 2,1-2,3 cm de largo por 0,8-1,0 cm de ancho, a veces también con manchas. Anteras atropurpúreas. Cápsula elipsoidal, de color marrón, de 1,6 cm de largo, coronada por el resto del estilo de ca. 0,7 cm de largo. Semillas de 2 mm de diámetro.

Fenología: Florece entre octubre y enero. Fructifica a partir de enero (Muñoz-Schick & Moreira-Muñoz 2003).





Origen: Endémica de Chile.

Distribución geográfica y hábitat: Fue descrita originalmente sobre la base de un ejemplar recolectado por Cumming cerca de Valparaíso. Crece en las regiones de Coquimbo, Valparaíso, Metropolitana y O'Higgins. Ha sido recolectada desde el Valle del Elqui (30°21'S) hasta la actualmente desecada Laguna de Tagua-Tagua (34°29'S) en la Región de O'Higgins, desde el nivel del mar hasta los 2.700 m s.n.m., en cerros costeros y precordillera andina.

Estado de conservación: En la Región de Valparaíso se encuentra protegida en el Parque Nacional La Campana, Reserva Nacional Peñuelas y Santuario de la Naturaleza Palmar El Salto. Muñoz-Schick & Moreira-Muñoz (2003) sugieren que también podría estar protegida en la Región de O'Higgins en el Parque Nacional Cocalán y en la Región Metropolitana en la RN Roblería del Cobre de Locha.

Observaciones: Por su anatomía foliar se acerca a *A. psittacina*, *A. aurea*, *A. exerens*, *A. hookeri* subsp. *hookeri*, *A. ligtu* subsp. *ligtu*, *A. magnifica* subsp. *magnifica*, *A. pallida*, *A. presliana* subsp. *presliana*, *A. revoluta* y *A. versicolor* (Sanso et al. 2014).

