

Alstroemeria andina

Phil.

» *a. Alstroemeria andina* Phil. var. *andina*

» R.A. Philippi, Linnaea 29: 69. 1858. TIPO: In andibus Doña Ana Provincia de Coquimbo legit Cl. Gay, Herb. Chil. 425 [1836] (SGO 47032).

Nombre común: Lirio del campo, lirio andino (Squeo et al. 1994).

Descripción: Hierbas perennes, de hasta 15 cm de alto, con raíces tuberosas profundas y rizoma largo, flexuoso; tallos erguidos, muy hojosos. Hojas oblongo-espátuladas, gruesas, glabras, multinervias, glaucas, de 1,5-3,0 cm de largo por 0,5-1,8 cm de ancho, raramente con papilas en los márgenes y nervios, éstos lisos u ondulados, a veces adelgazadas en pseudopécíolos. Inflorescencia pauciflora, con 1-4 rayos unifloros, rodeada por las hojas superiores. Flores erectas, pequeñas, blancas a rosadas; pedicelos de 0,5-3,5 cm de largo; tépalos gruesos, con nervios notorios de color rosado, oblanceolados; tépalos externos de 1,4-2,3 cm de largo por 3-9,5 mm de ancho; tépalos internos superiores más angostos, de 0,4 cm de ancho, con manchas oscuras y una franja amarilla pálida en la zona media; tépalo interno inferior similar a los internos superiores, también con manchas purpúreas, con o sin la franja de color amarillo-pálido; anteras purpúreas o amarillas. Cápsula elipsoidal, con 6 costillas.

Fenología: Florece en enero y febrero (Squeo et al. 1994, Muñoz-Schick & Moreira-Muñoz 2003).

Origen: Endémica de Chile.

Distribución geográfica y hábitat: Crece en zonas altoandinas de Atacama (Chañaral, Copiapó, Huasco) y de Valparaíso (La Ligua), entre 1.450 y 3.950 m s.n.m. Arroyo et al. (1984) mencionan que crece en laderas y taludes arenosos o ripiosos, asociada a *Senna urmenetae* y *Argyllia potentillifolia*. Hasta ahora, la literatura indicaba la presencia de esta especie sólo en las regiones de Atacama y Coquimbo (Limarí), pero fue recolectada en La Ligua, Región de Valparaíso por Castillo S.N. (SGO 100086).





Estado de conservación: Preocupación menor (LC).

Observaciones: Muñoz-Schick & Moreira-Muñoz (2003), explican que la especie fue descrita sobre la base de un tipo (SGO 47032) que alberga dos ejemplares que difieren en la morfología de los tépalos externos por lo que consideran que se trata de una especie poco clara. Este taxón se caracteriza por sus flores pequeñas de color blanco o rosado pálido dispuestas en inflorescencias con pocas flores, rodeadas de hojas; a veces todos los tépalos tienen manchas purpúreas.

