

Alstroemeria schizanthoides

Grau

» J. Grau, Mitt. Bot. Staatssamml. Muenchen 18: 213. 1987. TIPO: CHILE, Región de Coquimbo, Provincia de Limarí, 8 km noerdl. Hurtado an der Strasse nach Vicuña, Schotter, 18.10.1980, Grau 2309 (Holotipo: M; isotipos: CONC, Herb. GRAU).

a. Alstroemeria schizanthoides Grau var. *schizanthoides*

Descripción: Hierbas perennes, rizomatosas, de hasta 60 cm de alto. Hojas de tallos floríferos lineares a ovadas; hojas de los tallos estériles de 5-10 cm de largo por 1,8-3,2 cm de ancho, con o sin escamas cortas en el pecíolo. Inflorescencias apretadas o abiertas de 8-15 (hasta 21) rayos, a su vez 2-3 divididos, de 3-9 cm de largo. Flores de color rosado a lilacino; tépalos recurvos de 2,2-2,5 cm de largo; tépalos externos obovados, redondeados en el ápice, más o menos escotados y con un mucrón corto de 0,5 mm o linear de 2-2 mm; tépalos internos superiores obovado-lanceolados, blancos con franja amarilla y manchas purpúreas en el tercio superior, luego una franja blanca angosta y después el color rosado o lilacino del resto de los tépalos; tépalo inferior de igual forma que los externos, pero más angosto y corto. Anteras de color violáceo. Cápsula de 9-15 mm de largo, coronada por el resto del estilo de casi igual longitud. Semillas de 2-3 mm de largo.

Fenología: Florece entre octubre y noviembre, con frutos ya en octubre (Muñoz-Schick & Moreira-Muñoz 2003).

Origen: Endémica de Chile.

Distribución geográfica y hábitat: Regiones de Atacama y Coquimbo. Crece entre Huasco, embalse Santa Juana (28°34' S) en la Región de Atacama, hasta el valle del río Torca, Tulahuén (31°01' S), en la Región de Coquimbo, desde los 40-1.800 m s.n.m. Prefiere suelos secos, duros y pedregosos en lugares soleados.

Estado de conservación: Casi amenazada. Ravenna *et al.* (1998) la clasifican como Rara, por su distribución restringida.





Observaciones: Afín a *A. crispata* (ver comentarios en Muñoz-Schick & Moreira-Muñoz 2003).

