

c. *Alstroemeria magnifica* Herb. var. *sierrae* (Muñoz) Muñoz-Schick

» Muñoz-Schick, M., Notic. Mens. Mus. Nac. Hist. Nat. 352: 22. 2003.

Basionimo: *Alstroemeria sierrae* Muñoz, Flores Silvestres de Chile 63, 64 y 68. 1966. TIPO: Chile, Región de Coquimbo, Provincia de Elqui, Carretera Panamericana, km 490, N de La Serena, C. Muñoz & E. Sierra s.n., oct. 1963 (Holotipo: SGO 75665, isotipo: SGO 75666).

Nombres comunes: Lirio del campo; lirio morado de La Serena; peregrina (Muñoz-Schick 1985, Muñoz-Schick & Moreira-Muñoz 2003, Hoffmann *et al.* 2015).

Descripción: Se distingue de la variedad típica por ser una planta más robusta que puede alcanzar hasta 1 m de alto, con hojas ovadas con el ápice agudo; las flores de color violáceo intenso con los tépalos internos superiores menores que los tépalos externos y más angostos, obovados, con una mancha amarilla en la zona media y rayas purpúreas que se unen en la base para formar una mancha; el tépalo interno inferior generalmente también lleva rayas purpúreas en la base. Filamentos de los estambres y estilo cubiertos de pequeñas máculas purpúreas en los dos primeros tercios.

Fenología: Florece entre septiembre y noviembre y fructifica desde octubre (Muñoz-Schick & Moreira-Muñoz 2003).

Origen: Endémica de Chile.

Distribución geográfica y hábitat: Distribución restringida a la costa de la Región de Coquimbo, entre La Serena y Vallenar (29°10'S) hasta Cerro Grande (29°56'S). En roqueríos y cerros costeros, desde el nivel del mar hasta los 180 m de altitud.

Estado de conservación: Vulnerable (VU A2cd). Sólo se encuentra presente en el sitio prioritario desde Punta Teatinos hasta Quebrada Honda (Muñoz-Schick & Moreira-Muñoz 2003).



