

Asplenium obtusatum G. Forster var. *sphenoides* (Kunze) C.Chr. ex Skottsbo.

ASPLENIACEAE

Hierba perenne con un rizoma corto, grueso, a menudo formando una masa leñosa, cubierto de escamas de color castaño. Hojas aglomeradas, erectas; peciolo de 7 a 30 cm de largo, fuertes, de color castaño oscuro, aplastados en la base, cubiertos de escamas aovadas o triangulares, agudas en el ápice; lámina pinnada, de 5 a 32 por 4 a 14 cm, aovado-lanceolada, escamosa en la cara inferior, gruesa; raquis, verde, escamoso; 4 a 16 pares de pinnas, de 2,5 a 10 cm de ancho por 1 a 2,2 cm de ancho, coriáceas, algo carnosas, asimétricas en la base, aovadas a oblongas, pecioluladas, con el borde aserrado y el ápice agudo, rara vez obtuso; cara inferior con escamas oval-oblongas; venas secundarias poco visibles, sencillas o ahorquilladas. Soros numerosos, de alrededor de 10 mm de largo, linear-oblongos, oblicuos a la vena media, casi alcanzando el margen; indusio lateral.

Caracteres relevantes: Hojas de hasta 50 cm de largo, pinnadas, escamosas en la cara inferior. Soros protegidos por un indusio lateral, alargado.

Endémica de Chile, se encuentra desde la provincia de Petorca hasta la provincia Última Esperanza, preferentemente desde la orilla del mar hasta los 500 m de altitud; también en el archipiélago de Juan Fernández. En el litoral marino soporta muy bien la salinidad.

Estado de conservación: Vulnerable.



Endémico



Amenazado

