

## CARYOPHYLLACEAE

*Silene uniflora* subsp. *thorei* (Léon Dufour) Jalas

Colleja de mar, galkidea

**Taxón conocido de la costa guipuzcoana del que no se tienen referencias desde finales del siglo XIX. Su extinción parece debida a la reducción y degradación de su hábitat.**



## Ficha Roja

Categoría UICN para España: EX  
 Categoría UICN para el mundo:  
 No evaluada  
 Figuras legales de protección:  
 No existen

## Identificación

Herbácea, perenne, de 10-20 cm, débil. Hojas oblanceoladas, elípticas o espatuladas, muy carnosas, de margen escarioso y fuertemente papiloso-escábrido. Inflorescencia, habitualmente, de una sola flor; pedicelo de hasta 20 mm. Cáliz de 12-15 mm, subigual a la cápsula. Semillas reticuladas, frecuentemente sin tubérculos.

Se diferencia de la subsp. *uniflora* (más propia de acantilados) por la forma de las hojas, la consistencia carnosa y el margen papiloso-escábrido de éstas, el cáliz de menor tamaño, que no supera claramente a la cápsula y las semillas poco o nada tuberculadas. De *S. vulgaris*, por poseer bractéolas herbáceas, inflorescencias paucifloras y dientes de la cápsula recurvados.  $2n = 24$ .

## Distribución y hábitat

Extremo oriental de la costa cantábrica (Guipúzcoa) y SW de Francia. Fue recolectada por Gandoger y citada por Willkomm a finales del siglo XIX en San Sebastián y Fuenterrabía. Se considera extinta en territorio ibérico.

Taxón habitante de arenas móviles litorales. Soporta bien el enterramiento. Frecuentemente acompañada por *Ammophila arenaria*, *Festuca juncifolia*, *Calystegia soldanella*, *Euphorbia paralias*, *Eryngium maritimum* y *Linaria supina* subsp. *maritima*. Altitud: 0-10 m.

Florece entre febrero y septiembre.

## Causas de extinción y medidas de conservación

La extinción de esta especie en territorio ibérico parece que fue provocada por la reducción y degradación de su hábitat<sup>1</sup>.

Referencias: [1] LIZAUR (1995); [2] TALAVERA (1990).

Autores: D. GALICIA HERBADA.