

Ficha Breve



Nombre científico: *Limonium redivivum* (Svent.) G. Kunkel & Sunding.

Nombre vulgar: siempreviva.

Descripción: planta arbustiva, de tallos cortos y leñosos, de los que surgen varias rosetas de hojas basales. Hojas de lámina entera, estrechándose progresivamente hasta el peciolo, de unos 30 cm. de largo y 7 cm. de ancho, aunque en ocasiones pueden ser mayores. Tallos florales de 30-90 cm. de largo, con el eje cilíndrico y sin alas en la parte basal. Inflorescencia ampliamente paniculada, grande, muy ramificada, con las ramas aladas; alas redondeadas hacia el ápice, atenuadas hacia la base. Flores dispuestas al final de las ramitas en espiguillas simples o dobles. Las flores están protegidas en su base por tres brácteas (como ocurre en el resto de las especies del grupo), la más externa se caracteriza por tener un reborde folioso, azulado del mismo color y consistencia que el cáliz. Cáliz persistente con limbo azulado. Corola blanca. Semilla pequeña, de unos 3 mm de largo. La variedad *pilosum* (Svent.) G. Kunkel & Sunding difiere del tipo por sus hojas hispido-pilosas en ambas caras, tallos florales densamente tomentoso-pilosos y limbo del cáliz mayor.

Distribución y hábitat: especie exclusiva de la isla de La Gomera que se conoce en pocas poblaciones. Vive en andenes, repisas y grietas de los riscos y escarpes, casi siempre en lugares inaccesibles. Participa en matorrales rupícolas de la clase *Greenovio-Aeonietea* A. Santos 1976, en el área potencial del bosque termoesclerófilo en transición al monte-verde.

Amenazas y Conservación: el principal factor de amenaza ha sido la acción predatora de herbívoros introducidos, los cuales ramonean los ejemplares accesibles llegando a destruir las plantas jóvenes. Afortunadamente, en una de las poblaciones se ha observado una cierta recuperación de los efectivos como consecuencia de la disminución de la cabaña ganadera. Otro factor potencial, es el riesgo de hibridación con otras especies de siemprevivas usadas en jardinería, por lo que se recomienda no trasladar siemprevivas de una isla a otra e incluso de una zona de la isla a otra. Esta especie se encuentra incluida en el Catálogo de Especies Amenazadas de Canarias con la categoría de "sensible a la alteración de su hábitat". Algunas de las poblaciones de esta especie se encuentran dentro espacios naturales protegidos de la isla.

Texto y foto: Ricardo Mesa Coello.