Uña de gato Sedum sediforme (Jacq.) Pau

Digitalis mariana

JARDÍN BOTÁNICO EL ROBLEDO P. N. Sierra Norte de Sevilla. Constantina. Sevilla



¿Cómo es?

Planta perenne, glabra (sin pelos), con un color bastante variable: glauca, grisácea, verdosa o parda. Tallos de hasta 60 cm, más o menos leñosos en la base, prostrado-ascendentes. Hojas (6)10-15(25) x 2-5(8) mm, ovado-lanceoladas a elípticas, carnosas, a veces planas por la cara superior, agudas o mucronadas (con una punta corta y aguda). Flores hermafroditas radialmente simétricas, reunidas en inflorescencias cimosas densas. Sépalos 2-3 mm, soldados a la base, triangular-ovados, obtusos o subagudos. Pétalos de 3,5-9,5 mm, libres, amarillos o color cremoso. Estambres 10-18, filamentos con papilas (pequeñas extensiones) hialinas (transparentes). Fruto en polifolículo; semillas oblongas.



¿Dónde crece?

Indiferente al substrato, colonizadora de suelos generalmente pobres y secos, preferentemente calcáreos. Se puede encontrar en hábitats muy variados, desde matorrales, hasta muros, grietas paredes, tejados, etc. Habita desde el nivel del mar a los 2000 m de altitud.



EN ESTA

ZONA DEL

¿Dónde podemos encontrarla?

Se distribuye por Europa meridional y la región mediterránea. Se puede localizar en toda la península lbérica siendo rara en el noroeste. En Andalucía es frecuente en todo el territorio.

¿Sabías qué?

Es una planta suculenta, es decir que puede almacenar una gran cantidad de agua en sus hojas, por lo cual está muy bien adaptada a la sequía.

El término Sedum, proviene del latín, "sentado", debido a la forma en que algunas especies se adhieren a las rocas.

Las hojas se pueden usar como condimento picante en ensaladas y guisos. Las partes aéreas se han usado tradicionalmente para aliviar el dolor de muelas. También como cicatrizante y para las quemaduras, aplicando una decocción sobre la herida.

En jardinería mediterránea es muy usada en rocallas.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí

