

068 *Sedum sediforme* (Jacq.) Pau

Camino a la ermita de la Virgen de Montler, Alborge (03/07/2013)

Sedum sediforme* (Jacq.) Pau*NOMBRE VULGAR**

Uña de gato

DESCRIPCIÓN

10-40 cm. Hierba perenne, sin pelosidad, con tallos florales ascendentes y renuevos estériles más cortos; hojas carnosas, agudas; inflorescencia en cimas terminales, con las ramas curvadas hacia afuera; flores con un número variable de pétalos, de 5 a 8, de color amarillo pálido; sépalos soldados al receptáculo; folículos erectos.



Sedum sediforme
Detalle de las flores.

CLAVES DE DETERMINACIÓN**División Spermatophyta**

Con flores; reproducción por semillas.

Subdivisión Angiospermae

Flores con ovarios o estambres o ambas cosas a la vez.

Flores generalmente con cáliz y corola.

Con semillas contenidas en frutos.

Subclase Dicotyledones

Semillas con dos cotiledones.

Hojas con nervios ramificados.

Parte externa de la flor con piezas florales con un número de divisiones que no es tres ni múltiplo de tres.

Familia Crassulaceae

Plantas herbáceas.

Hojas simples, crasas, de limbo redondeado, sin estípulas.

Flores con mayor número de estambres que de pétalos.

Flores con más de 2 sépalos.

Flores con gineceo súpero.

Género *Sedum*

Planta con tallos floríferos que no nacen de una roseta basal.

A veces con tallos estériles con hojas en toda su longitud.

Hojas ovoideas o cilíndricas.

Flores con pétalos libres.

Partes de la flor en número inferior a 10.

Sedum sediforme

Planta con hojas muertas no persistentes.

Ramas estériles con hojas dispuestas a lo largo.

Planta sin vellosidad.

Hojas estrechas y alargadas, generalmente mayores de 1 cm de largas, terminadas en punta aguda.

Flores amarillentas.

ESPECIES SIMILARES

Puede recordar a *Sedum album*, que es menos robusto y tiene las flores de color blanco o rosado.

068 *Sedum sediforme* (Jacq.) Pau

Sedum album. Detalle de las flores.

DISTRIBUCIÓN

Región mediterránea. Presente en toda la Comarca.

HÁBITAT Y FENOLOGÍA

Propia de suelos pobres y pedregosos en lugares secos; presente también en muros y edificios. Florece en julio y agosto.

RELACIONES FITOSOCIOLÓGICAS

Andryaetum ragusinae
Eremopyreto-Lygeetum
Helianthemetum squamati
Lygeo sparti-Stipetum lagascae
Ononidetum tridentatae
Suaedetum verae
Tamaricetum gallicae

AGRADECIMIENTO

José Vicente Ferrández Palacio (Monzón, Huesca) ha supervisado este trabajo.

GALERÍA FOTOGRÁFICA

S. sediforme. Detalle de tallo florífero



S. sediforme. Detalle de tallo estéril

068 *Sedum sediforme* (Jacq.) Pau



S. sediforme. Detalle de hojas en tallo florífero



S. sediforme. Detalle de la inflorescencia



S. sediforme. Detalle de hojas en tallo esté-



S. sediforme. Detalle de la inflorescencia



S. sediforme. Detalle de la flor

068 *Sedum sediforme* (Jacq.) Pau



S. sediforme. Detalle de la corola



S. sediforme. Detalle de los frutos.



S. sediforme. Detalle del cáliz.



S. sediforme. Detalle de los frutos.



S. sediforme. Detalle de los frutos.

068 *Sedum sediforme* (Jacq.) Pau



S. sediforme. Detalle del fruto.



S. sediforme. Detalle del fruto.