

Helianthemum nummularium

Gemeines Sonnenröschen - Cistaceae



Pflanzen-Steckbrief:

- Wuchshöhe:** bis 20 cm
- Blütezeit:** Mai, Juni, Juli, August, September
- Blütenfarbe:** gelb
- Standort (Licht):** sonnig
- Standort (Boden):** trocken
- Frosthärte:** frosthart

Pflanze mehrjährig, 5-25 cm hoch, am Grunde nicht verholzt. Stengel meist aufrecht, einfach oder vom Grunde an verzweigt mit bogig aufsteigenden Ästen. Blätter gegenständig, eiförmig, mit kräftig vorspringenden Nerven. Nebenblätter vorhanden. Kronblätter blassgelb, keil-verkehrteiförmig, 5-10 mm lang, so lang wie die Kelchblätter, sehr bald abfallend. Griffel kurz, gerade, säulenförmig.
Blütezeit: 4-5.

Chromosomenzahl: $2n = 20$.
Griffel im unteren Teil gebogen oder gekniet.

Standort vollsonnigen und warm.
Boden gut wasserdurchlässig, mäßig trocken und kalkhaltig

In kleinen Trupps von etwa 3 - 10 Pflanzen gruppieren.

Pflege: Ein Schutz vor Wintersonne kann bei langem Bodenfrost notwendig werden.

Schneiden nach der Blüte Pflanzen kräftig zurückschneiden.

Vermehrung im Sommer 5 bis 6 cm lange Stecklinge schneiden



Beschreibung

- Klasse:** Dreifurchenpollen-Zweikeimblättrige (Rosopsida)
- Unterklasse:** Rosenähnliche (Rosidae)
- Ordnung:** Malvenartige (Malvales)
- Familie:** Zistrosengewächse (Cistaceae)
- Gattung:** Sonnenröschen (Helianthemum)
- Art:** Gelbes Sonnenröschen
- Wissenschaftlicher Name:** Helianthemum nummularium

Bodenverhältnisse

Lebensbereich „Steinlagen“ St

Viele Stauden fühlen sich im Bereich der Steine wohl. Manche sind nässeempfindlich und wachsen deshalb am besten in einem von Kies bzw. Felsbrocken durchsetzten Boden, den „Fels-Steppen“ FS. Andere gedeihen selbst in flachen Bodenschichten über Fels oder größeren Steinen, den „Matten“ (Felsmatten) M. Wieder andere eignen sich bestens zum Pflanzen hinter den „Mauer-Kronen“ von Trockenmauern MK oder in deren „Steinfugen“. *)

