

MYRTEN-WOLFSMILCH (*Euphorbia myrsinites*)

FAMILIE: Wolfsmilchgewächse (*Euphorbiaceae*)

WEITERE NAMEN: Walzen-Wolfsmilch



STANDORT: Felsdriften,, Wegränder, lichte Wälder.

VORKOMMEN: Von den Balearen bis zur Krim und nach Kleinasien.

WUCHSHÖHE: bis zu 40 cm hoch.

STÄNGEL: kräftig, einfach, nieder liegend bis aufsteigend, dicht beblättert, ca. 5 bis 10 mm im Durchmesser.

LAUBBLÄTTER: verkehrt-eiförmig bis fast rundlich, fleischig, blaugrün, ca. 1 cm lang, vorne zugespitzt.

BLÜHZEIT: März bis August.

BLÜTE: Der endständige Blütenstand wirkt doldenartig, ist 5- bis 12-strahlig. Die Hüllblätter sind bis 16 mm lang, breit-eiförmig bis rundlich mit aufgesetzter Spitze. Die Doldenstrahlen sind einfach oder doppelt gabelig verzweigt. Die Scheinblüten sind becherförmig, gelblichgrün. Die Honigdrüsen haben kurze, verbreiterte Hörnchen.

FRÜCHTE/SAMEN: Die Früchte sind dreifächrige Kapseln, kahl, glatt oder nur mit einigen Warzen versehen. Die 3 Samen sind etwas runzelig.

LEBENSDAUER: ausdauernd.

BESONDERHEITEN: Oft als Zierpflanze in Steingärten kultiviert.