

Euphorbia helioscopia, Sonnwend-Wolfsmilch

Euphorbiaceae, Wolfsmilchgewächse



Ökologie:

Euphorbia helioscopia wächst in Ackerunkrautgesellschaften auf frischen, nährstoffreichen und lehmigen Böden. Die Art kommt von der Ebene bis 950 m vor. *Euphorbia helioscopia* ist eine mediterran-submediterran-eurasiatisch-ozeanische Art.

Merkmale:

Euphorbia helioscopia ist eine einjährige bis zu 30 cm hoch werdende Pflanze. Der Blütenstand (Cyathium) besteht aus bis zu 5 Strahlen. Der Hüllbecher besitzt ovale, gelbe Drüsen. Die Frucht hat keine Warzen. Die Blütezeit reicht von April bis Oktober. Die im vorderen Teil kreisrunden Blätter sind wechselständig angeordnet und fein gezähnt. Der Blattgrund ist keilförmig verschmälert. Oft fallen die unteren Blätter früh ab. Der Stängel ist aufrecht, oft verzweigt und kahl oder zerstreut behaart.