

Gewöhnlicher Sonnenhut

Rudbeckia fulgida

Familie: Korbblütler (Asteraceae)



Östl. Nordamerika



60 – 100 cm



oval bis eiförmig, 3-5 nervig mit Queradern, dunkelgrün, sommergrün



Gelbe Zungenblüten mit dunkelbraunen bis schwarzen Röhrenblüten in der Mitte, große Körbchenblüten, mit mehreren Blütenständen pro Stängel

Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Der Gewöhnlichen Sonnenhut ist in der Natur auf feuchten, lichten Standorten zu finden. Entsprechend wächst er auf frischen bis feuchten, durchlässigen und nährstoffreicheren Böden in sonniger Lage.



Wildbienen, Pflanzenläuse



Im Projekt WiZik vergleichen wir den Gewöhnlichen Sonnenhut als **nicht-verwandte** Art mit dem Flachblättrigen Mannstreu (*Eryngium planum*) und dem Atlas-Mannstreu (*Eryngium variifolium*).