

Hieracium piloselloides, Florentiner-Habichtskraut

Asteraceae, Korbblütler



Ökologie:

Hieracium piloselloides wächst in Halbtrocken- und Magerrasen sowie auf Schuttplätzen auf trockenen, nährstoffärmeren und meist kalkhaltigen, mineralischen Böden. Die Art kommt von der Ebene bis 1700 m vor. *Hieracium piloselloides* ist eine submediterran(-präalpine) Art.

Merkmale:

Hieracium piloselloides wird bis zu 80 cm hoch, bildet keine Ausläufer und ist im oberen Teil rispig verzweigt. Die Blüten sind goldgelb und bestehen nur aus Zungenblüten. Die Hüllblätter sind sowohl mit einfachen als auch mit Drüsenhaaren besetzt. Die Blütezeit reicht von Juni bis Juli. Die Grundblätter sind lanzettlich bis verkehrt-eiförmig sowie ganzrandig und mit einfachen, hellen Haaren besetzt. Farblich können die Blätter von grünlich bis violett variieren. Die gesamte Pflanze ähnelt im vegetativen Zustand der Artengruppe *Hieracium pilosella*. Letztere Art ist aber i. d. R. an den Blättern weißfilzig, ausläuferbildend und besitzt einen haarigen Stängel (einfache und / oder Drüsenhaare).