

Alliaria petiolata, Knoblauchsrauke

Brassicaceae, Kreuzblütler



Ökologie:

Alliaria petiolata wächst in Säumen von Hecken und Gebüsch, auf Waldschlägen und kommt auch in Gärten vor. Es werden frische, nährstoffreiche und humose Böden in luftfeuchten Lagen besiedelt. Die Art kommt von der Ebene bis 950 m vor. *Alliaria petiolata* ist eine eurasiatisch-mediterran-subozeanische Art.

Merkmale:

Alliaria petiolata ist eine zweijährige Art, die bis zu 90 cm hoch werden kann. Die gesamte Pflanze riecht stark nach Knoblauch, wenn sie zerrieben wird. Die Kronblätter sind weiß. Blütezeit ist von April bis Juni. Die Schoten sind abstehend und um ein vielfaches länger als der fast gleichdicke Stiel. Die unteren und stets gestielten Blätter sind herz- bis nierenförmig und spitz gezähnt.