

KNOBLAUCHSRAUKE (*Alliaria petiolata*)

FAMILIE: Kreuzblütengewächse (*Brassicaceae*)



PFLANZENMERKMALE

Die Knoblauchsrauke erreicht eine Wuchshöhe zwischen 25 und 100 cm. Sie ist aufrecht und kahl und hat kantige Stängel. Die gestielten Blätter sind rundlich-herzförmig, der Blattrand ist gekerbt-gezähnt. Die endständigen Blütentrauben tragen weiße, ca. 6 mm lange weißliche Blüten. Die Blumenkronblätter sind doppelt so lang wie die Kelchblätter. Die Frucht ist eine vierkantige, 3 bis 7 cm lange Schote.

Zerreibt man Pflanzenteile riechen diese intensiv nach Knoblauch.

LEBENSDAUER: zweijährig.

BLÜTEZEIT: April bis Juni.

STANDORTE: ruderaler Gebüsch, Auwälder, frische Ruderalstellen, verwilderte Gärten, alte Obstgärten, an Zäunen, Wald- und Wegrändern.

VORKOMMEN: in allen Bundesländern heimisch, bis in Höhen von 1250 m vorkommend.

VERWENDUNG: Die Blätter kann man als Salat oder Beigaben zu anderen Salaten verwenden.

BEMERKUNGEN: Früher auch medizinisch verwendet (Pflanze enthält Senföle).