

Scrophularia nodosa, Knotige Braunwurz

Scrophulariaceae, Braunwurzgewächse





Ökologie:

Scrophularia nodosa wächst in Laub- und Nadelmischwäldern, Kahlschlägen, an Ufern, Weg- und Grabenrändern auf feuchten, nährstoffreichen, meist kalkarmen Lehmböden. Die Art kommt von der Ebene bis 1250 m vor. Scrophularia nodosa ist eine eurasiatisch-subozeanische Art.

Merkmale:

Scrophularia nodosa ist eine ausdauernde Staude von bis zu 100 cm Höhe. Die Blüten sind in einer Trugdolde zusammen gesetzt, die einen rispenartigen Blütenstand bilden. Die Krone ist purpurbraun, bis zu 9 mm lang und wird meist von Wespen bestäubt. Die Blütezeit reicht von Juni bis September. Die gegenständigen und gestielten Blätter sind scharf gesägt, eiförmig und am Grund meist herzförmig oder abgerundet. Die Blattoberseite ist dunkelgrün und etwas glänzend. Der Stängel ist 4-kantig (nicht geflügelt!), glänzend, kahl und nur im Blütenstand drüsenhaarig.