

## *Campanula trachelium*, Nessel-Glockenblume

Campanulaceae, Glockenblumengewächse



### Ökologie:

*Campanula trachelium* wächst in Eichen- und Buchenwäldern, in Gebüsch und Lichtungen auf frischen, nährstoffreichen und lehmigen Böden. Die Art kommt von der Ebene bis 1700 m vor. *Campanula trachelium* ist eine eurasiatisch-subozeanische Art.

### Merkmale:

*Campanula trachelium* wird bis zu 80 cm hoch, bildet keine Ausläufer, und hat einen steifhaarigen sowie scharf kantigen Stängel. Die Blüten sind violettblau bis lila (z.T. auch weiß), glocken- bzw. trichterförmig und bis zu 4 cm lang und stehen in einer beblätterten, allseitswendigen Traube zusammen. Die Kelchzipfel sind breit-lanzettlich und steifhaarig. Die Blütezeit reicht von Juni bis August. Die unteren Blätter sind herzförmig und gestielt, während die oberen lanzettlich und sitzend sind. Randlich sind die Blätter gezähnt. Insbesondere die unteren Blätter ähneln entfernt an die Blätter der Brennessel – daher der Name. Die ähnliche Art *C. rapunculooides* bildet im Gegensatz zu dieser Art Wurzel ausläufer, ist meist kleiner (bis 70 cm), hat einen stumpfkantigen Stängel und ist nur kurz behaart und besitzt eine lange, einseitwendige Blütentraube.