

Lychnis flos-cuculi, Kuckucks-Lichtnelke

Caryophyllaceae, Nelkengewächse



Ökologie:

Lychnis flos-cuculi wächst oft in Feuchtwiesen und generell auf nassen bis feuchten, nährstoffreichen und humosen Böden. Die Art kommt von der Ebene bis 1350 m vor. *Lychnis flos-cuculi* ist eine eurasiatisch-subozeanische Art.

Merkmale:

Lychnis flos-cuculi (= *Silene flos-cuculi*) ist eine Staude mit bis zu 90 cm Wuchshöhe. Die Blüten bestehen aus rosaroten oder selten auch weißen Kronblättern, die tief 4-teilig eingeschnitten sind und auf diese Weise sehr schmale Zipfel bilden. Die Blütezeit reicht von Mai bis August. Die grundständigen Blätter sind länglich-spatelig, die oberen linealisch-lanzettlich. Am Blattgrund befinden sich manchmal Haare. Auf der Blattunterseite befinden sich erhabene Blattnerven. Der Stängel ist knickig aufsteigend, unverzweigt und deutlich rückwärts behaart. Unter den Knoten ist der Stängel rötlich. Die ganze Pflanze ist blaurün und oft rötlich überlaufen. Die ähnliche Art *L. viscaria* hat auch einen rötlichen Stängel unterhalb der Knoten, der aber klebrig ist. Auch kommt diese Art standörtlich auf trockeneren Standorten vor.