

Actaea spicata, Christophskraut

Ranunculaceae, Hahnenfußgewächse



Ökologie:

Actaea spicata wächst in Buchen- und Schluchtwäldern auf frischen bis feuchten, humosen, nährstoff- und kalkhaltigen Böden. Die Art kommt von der Ebene bis 1600 m vor. *Actaea spicata* ist eine eurasiatisch-subozeanische Art.

Merkmale:

Actaea spicata wächst ausdauernd und wird bis zu 80 cm hoch. Die weißen Blüten sind klein und stehen in dichten Trauben zusammen, die endständig oder in den Blattwinkeln stehen. Die Frucht ist eine vielsamige, schwarze Beere. Die Blütezeit reicht von Mai bis Juni. Die Blätter sind 3-zählig und ein- bis zweifach gefiedert. Im Umriss sind die Blätter 5-eckig. Der Stängel hat 1 bis 3 große Blätter.