

Potentilla erecta, Blutwurz

Rosaceae, Rosengewächse



Ökologie:

Potentilla erecta wächst in Borstgrasrasen, Heiden, lichten Wäldern und auf mageren Wiesen und Weiden auf trockenen bis feuchten, humosen, sauren (kalkfreien) und sandigen bis lehmigen Böden. Die Art kommt von der Ebene bis 2200 m vor.

Potentilla erecta ist eine nordisch(-subozeanische) Art.

Merkmale:

Potentilla erecta (nicht mit *Potentilla recta* zu verwechseln!) ist ausdauernd, bis zu 60 cm hoch und sehr formenreich. Die Blüten stehen einzeln an bis zu 6 cm langen, dünnen Stielen und besitzen für die Familie sehr untypisch nur 4 (statt 5) gelbe Kronblätter. Die Blütezeit reicht von Mai bis September. Die Blätter sind kurz gestielt oder sitzend, wobei die Grundblätter 3-zählig sind. Die oberen Blätter sind scheinbar 5-zählig, weil die Nebenblätter wie Teilblätter aussehen. Die Stängelblätter sind größer als die Grundblätter. Die Teilblätter sind länglich mit keilförmigen Grund und besitzen nur am Ende einen grob gezähnten Blattrand. Der Stängel ist aufsteigend und oben verzweigt.