

***Geranium sanguineum*, Blutroter Storchschnabel**

Geraniaceae, Storchschnabelgewächse



Ökologie:

Geranium sanguineum wächst in trockenen Säumen, Trockenwaldgesellschaften und in Böschungen auf warmen, trockenen und meist kalkhaltigen Böden. Die Art kommt von der Ebene bis ca. 1100 m vor.. *Geranium sanguineum* ist eine gemäßigt-kontinental-submediterrane Art.

Merkmale:

Geranium sanguineum wächst ausdauernd, niederliegend oder aufsteigend und wird bis zu 50 cm hoch. Die purpurroten Blüten stehen einzeln und haben unregelmäßig ausgerandete Kronblättern. Die Blütezeit reicht von Juni bis August. Die im Umriss rundlichen Blätter sind 7-teilig und fast bis zum Grund eingeschnitten. Die einzelnen Abschnitte bestehen aus 2 bis 4 schmalen, lanzettlichen sowie ganzrandigen Zipfel. Sowohl die Blattunterseite als auch die Stängel sind behaart. Die Art ähnelt *G. columbarium*, die allerdings kleinere Blätter (ca. 3 cm) und auch deutlich kleinere Blüten hat.