

## *Trifolium medium*, Mittlerer-Klee

Fabaceae, Schmetterlingsblütler



### Ökologie:

*Trifolium medium* wächst in Halbtrockenrasen, Säumen und lichten Wäldern auf warmen, nährstoffreichen, kalkhaltigen Böden. Die Art kommt von der Ebene bis 1050 m vor. *Trifolium medium* ist eine eurasiatisch-submediterrane Art.

### Merkmale:

*Trifolium medium* wächst ausdauernd und wird bis zu 45 cm hoch. Die Blüten sind rot und sitzen in einem kugeligen, endständigen Blütenstand zusammen. Oft sieht es so aus, als habe jemand oben aus diesem kugeligen Blütenstand ein Stück „herausgebissen“, sodass die einzelnen Blüten eine Art „Kranz“ bilden (rechtes Bild). Die Kelchröhre ist 10-nervig und außen kahl. Die Blütezeit reicht von Juni bis August. Die Blätter sind 3-zählig und bestehen aus ei-lanzettlichen, ganzrandigen Teilblättern, die bis zu 6 cm lang werden können. Die größte Blattspreite der Teilblätter liegt unterhalb der Mitte. Die Nebenblätter sind bewimpert. Die Blattunterseite ist anliegend behaart. Der Stängel ist zerstreut behaart bis fast kahl. Ähnlichkeit besteht zu *T. pratense*, der allerdings einen außen behaarten Kelch besitzt. Auch sind die Teilblätter bei *T. pratense* rundlicher.